

**Comune di Pergine Valdarno**  
**Provincia di Arezzo**  
**DISCIPLINARE DI GARA**

**CONCESSIONE DEI LAVORI DI PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E GESTIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DI POTENZA < 200 KWp POSTO NELLA FRAZIONE DI MONTALTO, PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA.**

**CODICE IDENTIFICATIVO DELLA GARA (CIG): 04791238CC**

**C.U.P.: G95F10000030007**

**Art. 1. Luogo, oggetto, importi e finanziamento dell'intervento, durata e tempi di esecuzione dell'opera, corrispettivo**

**Luogo di esecuzione :** Comune di Pergine V.no – Via Campera Loc. Montalto. L'area di cui trattasi, di proprietà della stazione appaltante, della superficie di circa mq 3200. L'area appartiene per giusti titoli al Comune di Pergine Valdarno (AR)

**1.a - Oggetto dell'affidamento :**

Oggetto dell'affidamento è la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, al fine di ridurre dal punto di vista ambientale l'emissione di CO2 in atmosfera e al tempo stesso produrre energia da utilizzarsi per le varie utenze intestate all'Amministrazione Comunale.

Il Comune di Pergine Valdarno da parte sua metterà a disposizione le aree sulle quali verranno realizzati i sistemi fotovoltaici, concesse in comodato di uso gratuito per un massimo di 20 anni consecutivi.

Al termine del comodato il Comune di Pergine Valdarno avrà facoltà di acquisire la proprietà dei sistemi fotovoltaici installati.

A carico dell'Aggiudicatario rimarranno: la progettazione definitiva ed esecutiva, la **realizzazione** dell'impianto fotovoltaico a terra, nonché la gestione funzionale ed economica dell'impianto stesso per la durata della concessione.

In particolare, l'affidatario dovrà :

- redigere la progettazione definitiva ed esecutiva dell'impianto fotovoltaico, sulla base del progetto preliminare posto a base di gara e delle varianti presentate in sede di offerta e accettate dal concedente;
- eseguire a propria cura e spese la direzione lavori e collaudo dei lavori;
- eseguire a propria cura e spese il coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori in base al D.Lgs 81/2008 e s.m.i.;
- eseguire i lavori di **realizzazione** dell'impianto fotovoltaico, sulla base del progetto esecutivo redatto dallo stesso ed approvato dal concedente;
- gestire economicamente e funzionalmente l'impianto fotovoltaico sulla base del piano di gestione redatto in conformità a quanto indicato nel capitolato speciale prestazionale gestionale posto a base di gara, presentato in sede di offerta e approvato dal concedente;

- onere di cedere al Comune di Pergine Valdarno tutta l'energia prodotta dall'impianto per la durata della concessione in regime di scambio sul posto;
- realizzazione agli stessi patti e condizioni dell'opera principale, di un impianto fotovoltaico della potenza non inferiore a 25 Kwp da realizzarsi sopra la copertura della erigenda tribuna a servizio dello stadio comunale A. Pasqui di Poggio Bagnoli;
- sistemare l'area a verde pubblico adiacente al nuovo impianto fotovoltaico mediante idonea sistemazione arborea, installazione di panchine per la sosta e realizzazione di spazio gioco per bambini,
- fornire e installare apposito software di controllo e gestione dei dati di produzione dell'impianto da immettere nel sito internet del Comune di Pergine Valdarno al fine di permettere a tutti i cittadini di conoscere in tempo reale notizie circa il rendimento del nuovo impianto fotovoltaico, congiuntamente ad altre notizie sempre collegate alla produzione di energia elettrica derivanti da fonti rinnovabili;

### **1.b - Importo complessivo:**

L'importo complessivo presunto dell'intervento ammonta ad **€ 875.000,00** IVA inclusa di cui:

**Importo stimato dell'investimento € 671.205,88 oneri della sicurezza € 23.235,12 ed € 180.559,00** per somme a disposizione dell'amministrazione.

L'investimento comprende, in particolare, le seguenti voci :

- la progettazione definitiva ed esecutiva ;
- utile di impresa e spese generali ;
- oneri per la sicurezza incluso il coordinamento nella fase di progettazione ed esecuzione;
- assistenza alla predisposizione delle pratiche per l'accesso alle tariffe incentivanti di cui al Decreto 19.02.07 e s.m.i.;
- certificazioni e collaudi dei "FV" ;
- realizzazione e posa in opera dei "FV" ;
- allacciamenti alle reti elettriche esistenti ;
- realizzazione delle cabine elettriche di trasformazione MT/BT, comprese tutte le apparecchiature elettriche necessarie per consentire l'immissione in rete dell'energia elettrica prodotta dagli impianti fotovoltaici;
- f.p.o. di idonea recinzione in rete metallica con schermatura arborea, f.p.o. di sistemi antintrusione e sistema di videosorveglianza a circuito chiuso;
- f.p.o. di idoneo impianto di illuminazione posto all'esterno dell'impianto;
- opere edili e stradali connessi alle opere di installazione ed esercizio, compresi gli scavi, i cavidotti, i cavi i quadri elettrici e gli allacciamenti elettrici, nonché i vani tecnologici necessari al funzionamento dell'impianto fotovoltaico;
- manutenzione ordinaria e straordinaria e gestione degli impianti F.V.;
- realizzazione di un impianto fotovoltaico da 25 Kwp sulla copertura dello stadio comunale A. Pasqui;
- sistemazione a verde pubblico attrezzato di un appezzamento di terreno adiacente all'impianto FV;
- fornitura di software di controllo e gestione dei dati di produzione con collegamento al sito internet del Comune, rispondente alle specifiche tecniche contenute nella scheda allegata "S1" ;
- oneri di progettazione relativa al progetto preliminare e oneri riflessi di cui all'art. 92 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i.;
- oneri relativi ai compensi della commissione aggiudicatrice e alla redazione e pubblicazione del bando di gara;

### **1.c - Categorie delle opere e relativa qualificazione:**

CATEGORIA PREVALENTE

OG 09 “ impianti di produzione di energia elettrica” o  
OG11 “ Impianti tecnologici”  
Classifica III.

### **1.d - Durata della concessione:**

La durata massima della concessione, che assegna all'Aggiudicatario il comodato d'uso gratuito sulle aree oggetto dell'intervento sarà di anni 20 (venti) decorrenti dalla data di entrata in produzione dell'impianto e relativo collegamento alla rete elettrica, e non rinnovabile.

La ditta e/o le ditte partecipanti fisseranno nell'offerta il tempo di gestione in anni (espressi con numero intero), allegando il piano economico di ammortamento della intera iniziativa .

### **1.e - Tempi di esecuzione:**

1. Il termine MASSIMO per la consegna del progetto definitivo dell' impianto fotovoltaico, e' fissato in **30 giorni** (trenta ) **dalla data di aggiudicazione**, il tempo massimo di consegna del progetto esecutivo sarà di **giorni 15** (quindici) , dalla data di consegna del progetto definitivo. Le progettazioni dovranno redigersi ai sensi dell'art. 93 del d.lgs. 163/2006 e del DPR 554/1999 e s.m.i., il progetto sarà soggetto ad approvazione da parte dell'Amministrazione concedente ed alla validazione ai sensi dell'art.47 del DPR 554/1999 e s.m.i. da parte del Responsabile Unico del procedimento;

2. Il termine MASSIMO per ultimare i lavori, le installazioni di tutti i sistemi di generazione fotovoltaica di cui al progetto esecutivo, ed il relativo collaudo e' fissato in **giorni 90 ( novanta)** dalla data del verbale di consegna dei lavori **e comunque la messa in esercizio dovrà avvenire inderogabilmente entro il 31/12/2010;**

### **1-f - Informazioni complementari:**

Al termine della concessione nulla sarà dovuto all'aggiudicatario a qualsivoglia titolo e forma da parte dell'Amministrazione che, in ogni caso, si riserva la facoltà di entrare nella piena ed incondizionata proprietà degli impianti così come realizzati. Durante la gestione il concessionario è obbligato a rispettare il vincolo di destinazione economica degli impianti.

Ogni carenza o errore di qualsivoglia natura inerente alla progettazione, realizzazione e gestione dell'impianto che comporteranno il ritardo o la mancata corresponsione anche parziale degli incentivi graveranno esclusivamente sul concessionario con conseguente esonero e libertà in merito dell'Amministrazione .

Tutte le spese e gli oneri relativi alla redazione in forma pubblica, registrazione e quant'altro annesso e connesso al contratto saranno da ritenersi a carico del concessionario.

Decorso il termine di durata della concessione, i sistemi di generazione fotovoltaica installati potranno essere acquisiti nella materiale disponibilità del Comune di Pergine Valdarno, senza alcun costo per l'Ente; in caso contrario tutti gli impianti installati dovranno essere smantellati e smaltiti con oneri a carico esclusivo del concessionario.

### **1.g - Corrispettivo**

Il corrispettivo per il concessionario sarà costituito nell'ambito della gestione funzionale dell'impianto nell'acquisizione del contributo del conto energia erogato dal GSE derivante dal quantitativo di energia elettrica prodotta, secondo le modalità stabilite dal D.M. 19/02/2007 e s.m.i. e relative Deliberazioni adottate dall' AEEG. Tale corrispettivo è determinato sul

presupposto che il Comune di Pergine Valdarno benefici dell'intero quantitativo di energia elettrica prodotta in regime di scambio sul posto.

## **Art. 2. Elementi oggetto di contratto posti a base di gara**

I concorrenti dovranno formulare offerta/proposta sulla base dei seguenti elementi posti a base di gara:

Progetto preliminare, e documentazione allegata, approvato con deliberazione della Giunta Comunale n.13 del 20/02/2010.

## **Art. 3 Obblighi a carico del concessionario**

1. L'affidamento in concessione oggetto della procedura di gara prevede i seguenti obblighi a carico del concessionario:

- a) l'obbligo e l'impegno a sostenere totalmente l'importo dei lavori , degli oneri della sicurezza, degli oneri di progettazione del progetto preliminare , oltre alla redazione della progettazione definitiva ed esecutiva per un importo totale dell'investimento € 875.000,00;
- b) la elaborazione della progettazione definitiva e di quella esecutiva dell'impianto fotovoltaico, da consegnare entro i termini previsti dall'art. 1 ;
- c) il coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori;
- d) l'ottenimento di tutte le autorizzazioni, nulla osta, pareri e quanto altro necessario per l'esecuzione delle opere, nonché il collaudo finale delle stesse
- e) la realizzazione delle opere progettate, inclusi gli oneri di sicurezza in fase di cantiere ex D.Lgs 494/96 e s.m.i., nonché gli oneri per la prova di resa energetica e per il collaudo tecnico-amministrativo dei lavori;
- f) il finanziamento economico degli interventi;
- g) la gestione funzionale ed economica della suddetta opera per la durata di cui all'articolo 1, secondo i termini stabiliti dalla convenzione di gestione;
- h) la manutenzione ordinaria e straordinaria dell'opera concessa in gestione per tutta la durata della concessione;
- i) la consegna al Comune di Pergine Valdarno (se esplicitamente richiesto), al termine della concessione, dell'opera senza corrispettivo alcuno, previa verifica della funzionalità e della resa energetica dell'impianto;
- l) ogni onere e qualsiasi spesa, nessuna esclusa, per qualunque prestazione tecnica e professionale attinente i progetti e l'impianto da realizzare, così come riportato nel quadro economico allegato al progetto preliminare posto a base di gara e che comunque risulterà dalle successive elaborazioni progettuali, nonché ogni spesa necessaria alla gestione e manutenzione dell' impianto nel periodo di validità della concessione.
- m) sono a totale carico del concessionario tutti i costi di allaccio alla rete di distribuzione locale dell'energia elettrica (ENEL, Servizio Elettrico) e di installazione dei gruppi di misura.
- n) rispettare la normativa in materia fiscale, previdenziale e in materia di sicurezza dei lavoratori impiegati nelle attività oggetto dell'appalto;
- o) assicurare la conformità dello sviluppo delle attività al progetto approvato;
- p) predisporre la documentazione finale necessaria alle verifiche, ivi compresa la documentazione necessaria per la connessione alla rete elettrica e la richiesta dell'incentivo e del premio al GSE;
- q) provvedere alle spese per : progettazione, direzione lavori, e di cantiere, misura e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, collaudo tecnico-amministrativo, e statici.
- r) consentire all'Amministrazione l'accesso agli impianti in qualunque momento sia per controllo che per fini di ricerca e sperimentazione;
- s) fornire all'Amministrazione libero accesso alla consultazione dei dati di esercizio relativi agli impianti installati ;
- t) a rimborsare subito dopo l'aggiudicazione definitiva della concessione mediante versamento diretto presso la Tesoreria Comunale degli importi per le competenze spettanti ai componenti la Commissione aggiudicatrice , le spese tecniche relative all'art. 92 del D.Lgs. n. 162/06 (fondo

di incentivazione alla progettazione ai progettisti interni) e quelle relative alla redazione e pubblicazione del bando di gara;

u) le spese per lo smantellamento finale dell'impianto qualora l'A.C. non intenda acquisire gratuitamente la proprietà, il tutto per riconsegnare al concessionario l'area nelle condizioni originarie;

**2.** L'Aggiudicatario dovrà stipulare apposita polizza assicurativa per il furto o danneggiamento dei sistemi installati con massimali idonei alla copertura del valore degli stessi, per tutta la durata della concessione

**3.** L'Aggiudicatario provvederà a fornire ed installare apposito software di controllo e gestione dei dati di produzione dell'impianto da immettere nel sito internet del Comune di Pergine Valdarno al fine di permettere a tutti i cittadini di conoscere in tempo reale notizie circa il rendimento del nuovo impianto fotovoltaico, congiuntamente ad altre notizie sempre collegate alla produzione di energia elettrica derivanti da fonti rinnovabili;

**4.** L'Aggiudicatario dovrà accollarsi l'onere per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza non inferiore a 25Kwp da installarsi sull'erigenda copertura delle tribune dello stadio A. Pasqui di Pergine Valdarno alle stesse condizioni tecniche-economiche dell'affidamento principale;

**5** L'Aggiudicatario dovrà impegnarsi a sistemare l'area a verde pubblico adiacente al nuovo impianto fotovoltaico mediante idonea sistemazione arborea, installazione di panchine per la sosta e realizzazione di spazio gioco per bambini, il tutto dovrà essere specificato e dettagliato nell'offerta;

**6.** Il perimetro dell'area ove saranno ubicati i pannelli fotovoltaici dovrà essere recintato e successivamente schermato con idonee e appropriate essenze arboree autoctone;

**7.** L'aggiudicatario dovrà provvedere alla f.p.o. di sistemi antintrusione e sistema di videosorveglianza a circuito chiuso;

**8.** I sistemi installati dovranno produrre un quantitativo di energia annua non inferiore a 200 MWh/anno;

**9.** I sistemi da realizzare dovranno essere compatibili con le esigenze di decoro architettonico e fruibilità delle strutture ricreative e abitative presenti nelle vicinanze dell'impianto fotovoltaico a insindacabile giudizio delle Commissione valutatrice e dell'amministrazione .

#### **Art. 4 Canone da corrispondere all'Amministrazione concedente**

Il concessionario non è tenuto a corrispondere alla Amministrazione concedente alcun canone per tutta la durata della concessione per il comodato d'uso delle superfici concesse.

#### **Art. 5 Direzione dei Lavori e Coordinamento per la sicurezza**

Sono a carico del concessionario la Direzione dei Lavori e di cantiere, misura e contabilità, nonché il coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione, il collaudo tecnico amministrativo e la prova di resa energetica, sia nei confronti del Comune che nei confronti dell'ente distributore di energia, nonché le dichiarazioni di conformità degli impianti.

#### **Art. 6 Varianti**

1. Ai sensi dell'art. 76 del D.Lgs 163/2006 ( e s.m.i.), i concorrenti sono autorizzati a presentare eventuali varianti progettuali migliorative, rispetto al progetto preliminare posto a base di gara. Le varianti migliorative, potranno quindi riguardare i seguenti elementi, che saranno oggetto di valutazione in sede di offerta tecnica:

a) Incremento delle prestazioni energetiche dei moduli fotovoltaici, precisando comunque che per ogni singolo impianto non si dovrà superare il limite di 199 Kwp. Nel caso questo avvenisse dovrà essere eventualmente previsto di realizzare più impianti separati, ognuno dei quali con potenza inferiore o uguale a 199 Kwp;

b) grado di integrazione architettonica per il sistema installato rispetto all'intorno ambientale in cui viene ubicato, fermo restando che l'altezza max. delle soluzioni progettuali proposte in

variante non dovrà comunque superare quella prevista dal progetto preliminare posto a base di gara;

c) Piano di manutenzione ordinaria e straordinaria con indicazione delle modalità e dei tempi di presa in carico e gestione degli interventi

d) Anni di manutenzione ordinaria e straordinaria a carico del concessionario dopo la scadenza della concessione;

e) tempo di esecuzione dei lavori;

#### **Art. 7 Termini di inizio lavori e di esecuzione delle opere**

1. I lavori oggetto della concessione dovranno essere iniziati dal concessionario entro dieci giorni dalla data del verbale di consegna.

2. La realizzazione , la costruzione dei sistemi di generazione fotovoltaica e la messa in esercizio dovranno essere eseguiti dal concessionario entro il termine massimo di 90 ( novanta) giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di consegna dei lavori e comunque **inderogabilmente entro il termine del 31 DICEMBRE 2010 , a pena di risoluzione del contratto di concessione .**

3. Minori termini di esecuzione potranno essere indicati dal concorrente in sede di offerta e costituiranno elemento di valutazione della stessa, fermo restando il termine massimo pari a 90 (novanta) giorni naturali e consecutivi.

4. La progettazione definitiva e quella esecutiva dovranno essere consegnate all'Amministrazione entro e non oltre i termini previsti dall'art. 1 del presente disciplinare .

**5. I termini del presente articolo non potranno essere oggetto di proroga da parte del Comune di Pergine Valdarno .**

6. I collaudi tecnico-amministrativo e di resa energetica dovranno essere presentati entro 45 ( quarantacinque) giorni dalla ultimazione dei lavori e non potranno essere oggetto di proroga da parte della stazione appaltante.

7. Per cause non imputabili al richiedente, l'Amministrazione comunale si riserva di sospendere e/o annullare la procedura di concessione in corso, per sopravvenuti prevalenti motivi di interesse pubblico.

#### **Art. 8 Collaudo**

Il collaudo ha il fine di verificare che i sistemi siano in grado di svolgere le funzioni richieste e che presentino le caratteristiche tecniche dichiarate dall'Aggiudicatario, sulla base della documentazione tecnica fornita.

I risultati del collaudo devono essere rilevabili da specifico verbale redatto da professionista abilitato nominato dall'Ente . Gli onorari professionali relativi e le spese relative all'utilizzo di strumentazioni tecniche sono a carico dell'Aggiudicatario.

#### **Art. 9 Modalità di gestione della concessione**

1. I sistemi di generazione fotovoltaica realizzati dovranno essere gestiti:

– per l'intera durata della concessione

– secondo le specifiche contenute nel piano di manutenzione ordinaria e straordinaria riportate nell'offerta tecnica;

- secondo quanto indicato nel Piano Economico Finanziario, che dovrà essere asseverato da un Istituto di Credito o da altro soggetto abilitato, salvo il caso che l'investimento sia realizzato direttamente con risorse economiche dell'aggiudicatario;

- secondo le prescrizioni del Gestore del Sistema Elettrico S.p.A. (GSE);

- secondo le prescrizioni del contratto di concessione.

Il Comune di Pergine Valdarno potrà accedere autonomamente ai bandi e/o fonti di finanziamento e/o concessione di contributi, con l'obbligo da parte dell'Aggiudicatario di fornire la più completa e massima collaborazione per tale fine. Nel caso la richiesta vada a buon

fine all'Aggiudicatario verrà riconosciuto una percentuale del 30% dell'importo complessivo dell'eventuale contributo ottenuto dall'Amministrazione comunale, quale parziale rimborso delle spese di progettazione dell'impianto fotovoltaico.

#### **Art. 10 Stipula e revoca della concessione**

1. Tutte le spese ed oneri relativi alla redazione in forma pubblica della concessione, compreso la registrazione e quant'altro sono a carico dell'Aggiudicatario. L'atto di concessione dovrà essere sottoscritto entro 35 (diconsi trentacinque) giorni dalla data di aggiudicazione definitiva.

2. Ove tale termine non fosse rispettato l'Amministrazione potrà unilateralmente dichiarare senza bisogno di messa in mora, la decadenza dall'aggiudicazione dell'Aggiudicatario in questione e porre in essere i provvedimenti conseguenti.

3. Fatto salvo quanto previsto in altre parti del presente Capitolato-Disciplinare la concessione può essere oggetto di revoca da parte dell'Amministrazione Concedente prioritariamente nei seguenti casi considerati di grave inadempienza :

- nel caso in cui il concessionario non ottemperi al complesso degli impegni assunti e si renda responsabile di gravi e reiterate inadempienze tali da compromettere la corretta esecuzione del contratto e la piena funzionalità dei sistemi realizzati e da gestire;

- nel caso in cui non venisse presentato il progetto definitivo/esecutivo nei termini previsti ;

- nel caso in cui non venissero realizzati gli impianti nei termini prescritti dalla concessione , anche se per cause dovute ad indisponibilità dei materiali,

4. Qualsiasi interruzione della concessione , protratta per più di 30 giorni, non motivata da evidenti cause di forza maggiore, tempestivamente comunicate all'Amministrazione concedente e da questa verificate, comporta la revoca immediata della concessione oltre alla applicazione di una penale pari ad € 300,00 (diconsi trecento/00) per ogni giorno di mancato funzionamento, sempre salvo il risarcimento del maggior danno.

5. Pena la revoca immediata della concessione, è tassativamente vietata la sub- concessione, anche parziale, dell'impianto fotovoltaico oggetto della concessione, a meno che questa non sia stata preventivamente concordata con l'Amministrazione Concedente e da questa autorizzata.

6. Qualsiasi variazione rispetto alle specifiche di gestione o all'impianto e/o alle strutture oggetto di gestione, anche se migliorativa, deve essere preventivamente concordata con l'Amministrazione Concedente e da questa autorizzata. Le variazioni non espressamente autorizzate costituiscono inadempienza grave agli impegni assunti e comportano la revoca immediata della concessione.

7. In caso di revoca della concessione, l'Amministrazione comunale potrà gestire direttamente o con ditte di fiducia l'impianto della concessione revocata. In tal caso l'impianto passerà di proprietà dell'Amministrazione comunale.

#### **Art. 11 Responsabilità contrattuali e Garanzie**

Sono configurate responsabilità nell'esecuzione di:

- violazione di diritti di brevetti o d'autore;

- vizi, difetti, mancanza di qualità nei servizi forniti e nei prodotti.

L'Amministrazione si riserva il diritto di effettuare con qualsiasi mezzo che riterrà opportuno gli accertamenti di danni e inadempienze.

Si precisa che in aggiunta alla cauzione provvisoria e definitiva l'aggiudicatario dovrà stipulare le seguenti polizze, con i massimali previsti dalla vigente normativa in materia:

- Polizza di responsabilità civile e professionale per la progettazione ( art. 129 comma 1 del D.Lgv 163/2006 e s.m.i.);
- Polizza per danni e responsabilità civile in fase di realizzazione delle opere ( art. 129 del D.Lgs 163/2006 e s.m.i.)
  
- Polizza contro gravi rischi di rovina dell'opera, gravi difetti di costruzione e responsabilità civile verso terzi;
- Polizza All Risk, a favore dell'ente, nel periodo di gestione, con validità almeno fino alla scadenza della concessione, adeguata alla copertura dei danni comunque subiti

dall'opera e dei rischi di responsabilità civile verso terzi per danni a persone e/o cose derivanti anche da furto ed incendio e comunque idonea a mantenere indenne e sollevata l'Amministrazione concedente da ogni responsabilità e/o richiesta danni; tale polizza dovrà altresì prevedere che la copertura assicurativa abbia validità anche in caso di colpa grave dell'assicurato e di colpa grave e/o dolo delle persone responsabili del fatto, delle quali l'assicurato dovrà rispondere a norma di legge, avente massimale per sinistro e per anno minimo di euro 500.000,00 ( diconsi euro cinquecentomila/00)- Per quanto riguarda la mancata produzione di energia dovrà essere assicurata almeno la quota pari a quella dichiarata, per ogni impianto FV nell'offerta tecnica del bando di gara.

Resta inteso che il Comune avrà diritto di rivalersi verso il concessionario per il riconoscimento dell'eventuale maggior danno rispetto alle polizze.

## **Art. 12 Soggetti ammessi**

Possono partecipare alla gara di cui al presente bando i soggetti di cui all'art. 34 del D.Lgs 163/2006 costituiti da imprese singole o riunite o consorziate ovvero imprese che intendano riunirsi o consorziarsi ai sensi dell'art. 37, del già citato D.Lgs 163/2006, ovvero concorrenti con sedi in altri stati membri dell'unione europea.

Oltre che imprese singole, stabilite in Italia, in possesso di attestazione SOA adeguata per categorie e classifiche ai lavori posti a base di gara ( ex art. 40 D.Lgs. 163/2006 e D.P.R. 34/2000 e s.m.i.) tenuto conto di quanto fin'ora precisato, per i lavori e le opere di cui al presente bando di gara, è consentita la partecipazione a:

- Raggruppamenti temporanei e consorzi di cui all'art. 34 lett. d), e) e f) del D.Lgs 163/2006. In tal caso la partecipazione alla gara è ammessa a condizione che la mandataria possieda i requisiti, prescritti per l'impresa singola, con riferimento alla categoria prevalente e la mandante possieda i requisiti per l'importo dei lavori della categoria scorporata e nella misura indicata per singola impresa singola;
- Raggruppamenti temporanei di concorrenti e consorzi, anche se non ancora costituiti, alle condizioni di cui all'art. 37, c. 7 e seguenti del D.Lgs 163/2006;
- Imprese di paese appartenenti all'Unione Europea, in base alla documentazione prodotta, secondo le normative vigenti nei rispettivi paesi, idonea a dimostrare il possesso di tutti i requisiti prescritti, per la partecipazione alla gara, nei confronti delle imprese italiane.

## **Art. 13 Requisiti generali, tecnici e finanziari richiesti**

La partecipazione alla gara di cui al presente bando è ammessa nel rispetto dei requisiti di cui all'art. 38 del D.Lgs 163/2006 e s.m.i.. I requisiti tecnici e finanziari che ogni concorrente deve possedere, sono quelli di cui all'art. 98 del D.P.R. 554/99 e s.m.i., attestati e dimostrati nei modi previsti dal presente bando. I partecipanti devono essere in possesso, ai sensi dell'art. 53 comma 3 del D.Lgs 163/2006 dei requisiti prescritti per i progettisti di cui agli artt. 90 e ss. Del D.Lgs 163/2006 nonché dal D.P.R. 554/99 e dal presente bando, ovvero dichiarare di avvalersi di progettisti in possesso dei medesimi requisiti partecipando in raggruppamento con gli stessi.

I partecipanti devono inoltre possedere i seguenti requisiti, pena l'esclusione:

- **Fatturato minimo complessivo degli ultimi tre anni ( 2007-2008-2009) pari ad euro € 3.500.000,00;**

- **Aver realizzato precedentemente alla data di pubblicazione del presente bando, impianti fotovoltaici per una potenza complessiva di almeno 50 Kwp, di cui almeno un impianto di potenza superiore a 20 Kwp. Il requisito dovrà essere dimostrato da certificati di ultimazione lavori rilasciato dal committente.**

## **Art. 14 Avvalimento**

Per i concorrenti che intendono ricorrere all'avvalimento, di cui all'art. 49 del D.Lgs 163/2006 e s.m.i. , pena esclusione :

- non è ammesso l'utilizzo frazionato per il concorrente dei singoli requisiti economico-finanziari e tecnico-organizzativi di cui all'art. 40 comma 3 lett. b) , che hanno consentito il rilascio dell'attestazione nella categoria;
- non e' previsto l'avvalimento di piu' imprese ausiliarie;
- il contratto e' in ogni caso eseguito dall'impresa che partecipa alla gara e l'impresa ausiliaria puo' assumere il ruolo di subappaltatore nei limiti dei requisiti prestati.

#### **Art. 15 Piano economico finanziario**

Il piano economico finanziario dovrà essere redatto secondo la logica dell'ammortamento finanziario e dovrà essere asseverato da un Istituto di Credito o da altro soggetto abilitato, salvo il caso che l'investimento sia realizzato direttamente con risorse economiche dell'aggiudicatario (nel qual caso dovranno essere presentate le opportune scritture contabili a dimostrazione di ciò).

Il piano economico finanziario dovrà espressamente indicare:

- i presupposti e le condizioni di base che determinano l'equilibrio economico finanziario degli investimenti e della gestione connessa:
- il quadro economico generale dell'investimento;
- le assunzioni di base del modello (ipotesi di carattere tecnico, variabili economiche finanziarie, aliquote fiscali, tasso di inflazione, ecc.)
- l'ammontare complessivo dell'investimento (evidenziando la quota relativa ai lavori e gli oneri per la sicurezza)
- il piano di ammortamento
- lo schema di ripartizione temporale dell'investimento e dell'utilizzo delle fonti di copertura
- il conto economico di previsione
- il preventivo finanziario
- il prospetto dei contributi previsti da incamerare

L'asseverazione è il documento redatto da un istituto di credito allo scopo di attestare la coerenza e l'equilibrio del piano economico-finanziario, la capacità del progetto di generare adeguati flussi di cassa, tali da garantire il rimborso del debito e la remunerazione del capitale di rischio e quindi la possibilità di realizzare l'opera pubblica con il ricorso al capitale privato.

#### **Art. 16 Diritti della stazione appaltante**

La stazione Appaltante mantiene per sé il diritto di utilizzo dell'energia elettrica prodotta dall'impianto fotovoltaico oggetto dell'appalto, in regime di scambio sul posto, per i propri fabbisogni energetici. In caso di mancato raggiungimento della soglia minima della produzione indicata per qualsiasi motivo non riconducibile esclusivamente alle condizioni esterne all'impianto, il concessionario corrisponderà al Comune il controvalore economico della differenza tra detta soglia minima e l'energia effettivamente prodotta, calcolata in base al prezzo corrente dell'Energia sul libero mercato.

#### **Art. 17 Corrispettivo per il fornitore**

La controprestazione, a titolo di compenso, a favore del soggetto aggiudicatario consisterà nel diritto di essere ammesso ad usufruire tramite la cessione del diritto da parte del Comune, quale soggetto responsabile e beneficiario, delle tariffe incentivanti di cui al conto energia. Le modalità, i tempi e le condizioni per l'erogazione delle tariffe incentivanti saranno quelle stabilite dall'Autorità per l'Energia Elettrica ( art. 10 D.M. 19.02.07) Il Comune rinnoverà annualmente al Gestore dei Servizi Elettrici l'autorizzazione di cui all'art. 4, co. 3 della delibera 90/07 dell'Autorità per l'Energia Elettrica a favore dell'aggiudicatario, per " il solo periodo del contratto" di cui al D.M. 19.02.2007. Tale compenso è da ritenersi onnicomprensivo anche di eventuali oneri gravanti su esso ( oneri GSE, IVA, IRAP, etc.).

#### **Art. 18 Modalità di partecipazione alla gara**

I plichi contenenti la documentazione e l'offerta dovranno pervenire, pena l'esclusione dalla gara entro e non oltre il termine perentorio del **giorno SABATO 26 GIUGNO 2010 (ore 12,00)** e devono essere indirizzati a “ **Comune di Pergine Valdarno – Piazza del Comune nr. 29 – 52020 Pergine Valdarno – 52020 (AR)**” E' facoltà dei concorrenti la consegna a mano dei plichi presso l'Ufficio protocollo del Comune entro il suddetto termine perentorio. Il recapito tempestivo dei plichi rimane ad esclusivo rischio dei mittenti, intendendosi la Stazione Appaltante esonerata dalle responsabilità conseguenti ad eventuali ritardi postali, a mano o a mezzo servizio postale dello Stato o mediante agenzia di recapito autorizzata.

I plichi devono:

essere opportunamente controfirmati sui lembi di chiusura, dai rappresentanti delle imprese partecipanti ( nel caso di raggruppamento, da almeno una delle imprese), ed essere sigillati con nastro adesivo, recante all'esterno, oltre alla denominazione e all'indirizzo del mittente ( nel caso di raggruppamento, di tutte le imprese partecipanti), la seguente indicazione: “ **Procedura aperta per la concessione dei lavori di realizzazione impianto fotovoltaico a terra di potenza < a 200 Kwp posto nella frazione di Montalto, per la produzione di energia elettrica. – NON APRIRE**”;

recare all'esterno i numeri di telefono e fax, nonché codice fiscale e/o partita IVA del mittente contenere al loro interno, pena l'esclusione dalla gara, tre buste, controfirmate sui lembi di chiusura, dai rappresentanti delle imprese ( nel caso di raggruppamento , da almeno una delle imprese), e chiuse opportunamente con nastro adesivo, recanti l'intestazione del mittente e la dicitura, rispettivamente “**A – Documentazione**” , “**B – Offerta Tecnica**” e “**C – Offerta Economica**”.

Nella **BUSTA “ A Documentazione”** dovranno essere contenuti i seguenti documenti, completi di tutte le dichiarazioni e/o informazioni richieste, a pena di esclusione:

**1) Istanza di ammissione alla gara**, in bollo, redatta utilizzando lo schema Modello “A”, completa di tutte le notizie ivi previste e della copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità del sottoscrittore e connessa dichiarazione sostitutiva resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, ovvero per i concorrenti non residenti in Italia, documentazione idonea equivalente secondo la legislazione dello Stato di appartenenza, con la quale il concorrente o suo procuratore, assumendosene la piena responsabilità:

A) attestati che l'impresa ed i soggetti che la rappresentano e compongono non incorrono in alcuna delle condizioni di esclusione indicate all'art. 38 del D. Lgs. n. 163/2006;

B) dichiarati di essere iscritto alla C.C.I.A.A. per l'attività relativa alla presente gara;

C) dichiarati di non trovarsi nella causa di esclusione prevista dall'art. 1 bis comma 14 della legge 18 ottobre 2001, n. 383 che esclude dalle gare d'appalto le imprese che si avvalgono dei piani individuali di emersione;

D) dichiarati di aver preso esatta cognizione dei luoghi e della natura dell'appalto e di tutte le circostanze generali e particolari che possono influire sulla sua esecuzione;

E) dichiara di aver esaminato gli elaborati di progetto, di aver preso conoscenza delle condizioni locali, o in alternativa dichiarati di assumersi il rischio di eventuali errori presenti nei progetti del Comune e degli eventuali errori derivanti nella presentazione delle proprie offerte;

F) dichiara di assumersi inoltre anche il rischio degli adeguamenti necessari degli impianti e delle cabine MT/BT, eventualmente non evidenziati nei progetti del Comune, e compresi nella prestazione in oggetto;

G) dichiarati che non sussistono forme di controllo, ai sensi dell'art. 2359 del codice civile, con le altre imprese che hanno partecipato alla gara, salvo che i concorrenti dimostrino che il rapporto di controllo o collegamento non ha influito sull'imputabilità delle rispettive offerte ad un unico centro decisionale (in tal caso i concorrenti devono accludere nel plico una **ULTERIORE BUSTA CHIUSA** contenente la documentazione utile a dimostrare che la situazione di controllo non ha influito sulla formulazione dell'offerta);

H) dichiarati di essere in possesso dell'attestazione SOA per la categoria OG9 (oppure OG11) classifica III;

I) dichiarati di essere in possesso dei requisiti prescritti per i progettisti di cui agli artt. 90 e ss. del

D.lgs. 163/06, ovvero dichiarati di avvalersi di progettisti in possesso dei medesimi requisiti o di partecipare in raggruppamento con gli stessi;

L) elenchi, specificandole, quali lavorazioni, ai sensi dell'art. 146 del D. Lgs, n. 163/2006, intenda eventualmente affidare a terzi;

M) i dati dell'impresa necessari per l'acquisizione, da parte della stazione appaltante, del modello DURC.

N.B. In caso di sottoscrizione dell'istanza da parte di un procuratore speciale deve essere allegata, pena l'esclusione, la relativa procura in originale o in copia notarile.

**2) Dichiarazioni, rese personalmente** da tutti i soggetti indicati all'art. 38, comma 1, lettere b), c) e m-ter) del DLgs 163/06 s.m.i., utilizzando l'apposito Modello "C", e pertanto: dal titolare e direttori tecnici, se trattasi di impresa individuale; dai soci e direttori tecnici, se trattasi di società in nome collettivo; dai soci accomandatari e direttori tecnici, se trattasi di società in accomandita semplice; dagli amministratori muniti dei poteri di rappresentanza e direttori tecnici, se trattasi di altro tipo di società o consorzio.

**3) Dichiarazione, compresa nel Modello A**, attinente i professionisti che svolgeranno le attività di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza contenente la composizione del soggetto indicato quale titolare delle prestazioni professionali previste nel bando, il professionista che effettivamente svolgerà le funzioni di Direttore dei Lavori, il professionista abilitato ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., che effettivamente svolgerà le funzioni di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.

Nel caso in cui il concorrente non sia in possesso della qualificazione per la progettazione (attestazione SOA anche per progettazione), dichiarazione circa il possesso dei seguenti requisiti, redatta utilizzando l'apposito Modello "D":

1. requisiti di ordine generale di cui agli artt. 38 e 39 D.Lgs. 163/2006 e di non trovarsi nella situazione di cui all'art. 1 bis comma 14 della legge 383/2001;

2. assenza delle condizioni previste dall'art. 51 del D.P.R. n. 554/99;

3. iscrizione all'Albo professionale degli Ingegneri ed abilitazione all'esercizio della professione secondo le norme dello stato membro dell'Unione Europea di residenza;

4. le società di Ingegneria dovranno possedere i requisiti previsti dall'art.53 del D.P.R. n. 554/99; per il direttore tecnico non deve sussistere alcuna delle condizioni previste dall'art. 51 del D.P.R. n. 554/99;

5. le società di professionisti dovranno possedere i requisiti di cui all'art. 54 del D.P.R. n. 554/99.

Tale dichiarazione dovrà essere sottoscritta dai professionisti medesimi allegando copia fotostatica dei documenti di identità dei sottoscrittori.

**4) Eventuale dichiarazione di avvalimento** ai sensi dell'art. 50 D.Lgs. 163/2006 con tutta la documentazione di cui all'art. 49.

N.B. In caso di avvalimento l'impresa ausiliaria dovrà compilare il Modello "B".

**5) Cauzione provvisoria, pari al 2%** (due per cento) dell'importo a base d'asta e quindi pari ad € **13.888,82** ( **tredicimilaottocentottantotto/82**) ovvero di importo ridotto del 50% (cinquantapercento) vale a dire di € **6.941,41** (**euro seimilanovecentoquarantuno/41**) in caso di possesso della certificazione del sistema di qualità serie UNI EN ISO 9001:2000, costituita ai sensi dell'art. 75 del D. Lgs. n. 163/2006 (N.B. in tal caso l'originale della certificazione, o copia conforme della stessa, dovrà essere inserita nella busta contenente la documentazione amministrativa) la stessa dovrà avere validità non inferiore a 180 giorni decorrenti dalla data di esperimento della gara e dovrà contenere la clausola di pagamento entro 15 (quindici) giorni a semplice richiesta scritta della stazione appaltante, la rinuncia del beneficio della preventiva escussione del debitore principale (ex art. 1944 c.c.), la rinuncia all'eccezione di cui all'art. 1957, comma 2, c.c., dovrà contenere inoltre l'impegno dell'istituto bancario o della compagnia di assicurazione, a rilasciare, in caso di aggiudicazione dell'appalto, a richiesta del concorrente una fideiussione bancaria, ovvero una polizza assicurativa fideiussoria, relativa alla cauzione definitiva. Il documento dovrà essere conforme allo "Schema Tipo 1.1" di cui al D.M. n° 123

del 12 marzo 2004. Nel caso di presentazione di offerta da parte di soggetti che intendano riunirsi o consorziarsi, e per le imprese riunite nel rispetto delle condizioni e modalità di cui all'art. 37 del D.Lgs. n° 163/2006 e s.m.i, la cauzione, dovrà contenere l'individuazione delle imprese costituenti il raggruppamento. In caso di Avvalimento dovrà essere indicata esattamente anche l'impresa ausiliaria. E' sufficiente la sottoscrizione della polizza fideiussoria o dell'atto di fideiussione da parte della sola mandataria nel caso di raggruppamento o consorzio già costituito, nel caso di costituendo raggruppamento la cauzione deve essere intestata e sottoscritta da tutte le imprese raggruppande. Si applica il comma 7 dell'articolo 75 (in tal caso la cauzione deve essere accompagnata da fotocopia della certificazione di qualità). Ai non aggiudicatari, la cauzione provvisoria è restituita ad avvenuta aggiudicazione o comunque entro 30 (trenta) giorni dalla gara.

**6) Documento comprovante il pagamento** della contribuzione all'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici di Lavori Servizi e Forniture:

Come previsto dalla deliberazione dell'Autorità per la vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture del 15/02/2010 – “Attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67, della legge 23 dicembre 2005, n. 266 per l'anno 2010” , gli operatori economici che intendono partecipare alla presente procedura **sono tenuti al versamento, come contributo**, della quota prevista dall'art. 4 della suddetta deliberazione, con le modalità e nei termini indicati all'art. 4 della stessa deliberazione. Il versamento delle contribuzioni andrà effettuato secondo le istruzioni operative presenti sul sito dell'Autorità per la vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture all'indirizzo: <http://www.autoritalavoripubblici.it/riscossioni.html>.

**La mancata dimostrazione dell'avvenuto versamento del contributo, è condizione di esclusione dalla procedura di selezione.**

**7) Modello di polizza assicurativa di tipo 'all risk'** e lettera della compagnia assicurativa che attesti la propria disponibilità a stipulare la polizza con l'impresa, qualora aggiudicataria della selezione. La lettera della compagnia assicurativa dovrà, in ogni caso, elencare tutte le tipologie di rischi coperti dalla polizza.

**8) Attestazione rilasciata da SOA** regolarmente autorizzata e in corso di validità, in originale o copia conforme o, nel caso di concorrenti costituiti da imprese associate o da associarsi, più attestazioni, che documenti il possesso delle qualificazioni nelle categorie e classifiche adeguate a quelle dei lavori da appaltare.

Per le imprese stabilite in altri stati aderenti all'Unione Europea l'esistenza dei requisiti prescritti per la partecipazione delle imprese italiane alle gare di appalto è accertata in base alla documentazione prodotta secondo le normative vigenti dei rispettivi paesi.

**9) Modello GAP**, compilato nel riquadro "impresa partecipante" utilizzando lo schema allegato al presente disciplinare. La mancata presentazione da parte del concorrente del modello gap non determina l'esclusione dalla gara.

**10) Attestazione di presa visione degli elaborati progettuali e dichiarazione di avvenuto sopralluogo.**

La presa visione degli elaborati progettuali e la dichiarazione di avvenuto sopralluogo ove si dovranno eseguire detti lavori, verranno rilasciati dall'ufficio tecnico comunale. Data e ora della presa visione e del sopralluogo dovranno essere concordati con i componenti dell'Ufficio Tecnico Comunale, previa comunicazione telefonica al numero 0575/896518.

Gli elaborati tecnici potranno essere ritirati su supporto magnetico ( CD), previo pagamento delle spese di riproduzione, presso l'U.R.P. del Comune di Pergine Valdarno.

**Norme per A.T.I - Consorzi ordinari - G.E.I.E.:** I raggruppamenti temporanei di imprese di cui

all'art. 34, lettere d) del D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163 ed i consorzi ordinari di cui all' art. 2602 del codice civile e all'art. 34, lettera e) del D.Lgs. 12.04.2006, n. 163 sono ammessi a

partecipare alla gara. Sono ammessi a partecipare altresì i soggetti che manifestano la volontà e l'impegno a riunirsi in associazione temporanea o in consorzio ex art. 2602 del codice civile, ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163. In tale caso dovrà presentarsi dichiarazione (una per ciascuna impresa facente parte raggruppamento o consorzio), redatta utilizzando lo schema sopra indicato come Modello "B", sottoscritta dai relativi legali rappresentanti dei soggetti che compongono il raggruppamento o il consorzio, con la quale, indicando il nominativo del capofila, essi si impegnino, in caso di aggiudicazione, a costituire nelle forme di legge l'associazione temporanea, o a costituire il consorzio ai sensi dell'art. 2602 del codice civile. Qualora si scelga di formalizzare il raggruppamento prima della presentazione dell'offerta, dovrà prodursi in sede di gara, l'atto costitutivo dell'Associazione Temporanea, comprendente, la nomina dell'impresa capofila con il relativo mandato irrevocabile, oppure, per il consorzio ex art. 2602 del codice civile, il contratto di cui al successivo art. 2603 del medesimo codice, con indicazione dei nominativi delle persone cui è stata attribuita la legale rappresentanza. Ai sensi dell'art. 37, comma 7, del D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163, è fatto divieto ai concorrenti di partecipare alla gara in più di una associazione temporanea o consorzio ex art. 2602 del codice civile, ovvero di partecipare alla gara in forma individuale, quando abbia partecipato alla gara medesima l'associazione temporanea o il consorzio di cui fa parte. L'inosservanza di tale adempimento comporterà l'esclusione dalla gara, sia delle imprese, sia dei raggruppamenti di cui sopra.

Le A.T.I. costituenti e costituite e Consorzi ex art. 2602 C.C. devono dimostrare in sede di gara per ognuno dei membri che le compongono, tutti i requisiti richiesti dal bando di gara per le imprese singole.

Ai sensi dell'art. 37 co. 13 e della Deliberazione n° 126 del 09/05/2007 dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici, le imprese dovranno indicare le rispettive quote di partecipazione al raggruppamento ovvero le parti delle opere che saranno rispettivamente svolte. Si fa presente che la medesima ripartizione delle prestazioni indicata in sede di gara dovrà essere contenuta, in caso di aggiudicazione, anche nell'atto notarile costitutivo dell'A.T.I.

E' vietata l'associazione in partecipazione; è vietata, altresì, qualsiasi modificazione alla composizione delle associazioni temporanee e dei consorzi ordinari rispetto a quella risultante dall'impegno presentato in sede di offerta, ai sensi dell'art. 37 comma 9 D.Lgs. n° 163/2006.

Ai fini della partecipazione alla gara da parte dei soggetti che abbiano stipulato il contratto di gruppo europeo di interesse economico (in sigla "GEIE") ai sensi del D.Lgs 23 luglio 1991, n. 240, sono applicabili, in quanto compatibili, le disposizioni previste nel presente disciplinare per associazioni temporanee di cui all'art. 37 del D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163. Tuttavia i GEIE costituiti debbono presentare documentazione da cui risulti l'iscrizione nel registro delle imprese di cui all'art. 3 del D.Lgs. 240/2001.

#### **Norme per altre tipologie di consorzi**

Nel caso di consorzi di cui all'art. 34 comma 1, lett. b), D.Lgs. 163/2006 e s.m.i.: indicazione del/dei consorziato/i per il/i quale/i il consorzio concorre. Relativamente a questi ultimi consorziati opera il divieto di partecipare alla gara in qualsiasi altra forma, in caso di violazione del divieto saranno esclusi dalla gara sia il consorzio che il consorziato (art. 37 co. 7 del sopra citato decreto).

Nel caso di consorzi di cui all'art. 34 comma 1, lett. c), D.Lgs. 163/2006 e s.m.i. (consorzi stabili):

indicazione del/dei consorziato/i per il/i quale/i il consorzio concorre. Relativamente a questi ultimi consorziati opera il divieto di partecipare alla gara in qualsiasi altra forma, in caso di violazione del divieto saranno esclusi dalla gara sia il consorzio che il consorziato (art. 36 co. 5 del sopra citato decreto).

In entrambi i casi il consorzio deve compilare e sottoscrivere il modello "A", mentre ciascuno dei consorziati dovrà compilare e sottoscrivere il modello "B".

**La busta B – "Offerta Tecnica"**, contiene, **pena esclusione dalla gara**, i seguenti documenti completi di tutte le dichiarazioni e/o informazioni richieste:

**1.1) Relazione Tecnica** descrittiva (max 50 pagine) del sistema offerto per l'area oggetto dell'intervento, comprendente:

- descrizione dettagliata del sistema ;
- formazione stringhe;
- verifiche dell'accoppiamento con inverter;
- disposizione dei moduli sul terreno;
- layout di disposizione dei filari quotato;
- tipologia di ancoraggio al terreno dei sostegni dei pannelli;
- tipologia dei locali e delle apparecchiature elettriche per il collegamento alla rete elettrica;
- tipologia di impianto di videosorveglianza prevista
- garanzia di prestazioni energetiche dei moduli fotovoltaici;
- tipologia e schema della recinzione dell'impianto;
- tipologia della schermatura arborea della recinzione;
- scheda tecnica moduli fotovoltaici con l'indicazione della marca, del tipo e delle certificazioni possedute;
- scheda tecnica inverter, con l'indicazione della marca , del tipo e delle caratteristiche tecniche.
- eventuale estensione di garanzia e/o di contratto di manutenzione straordinaria sul gruppo di conversione
- relazione di calcolo della producibilità mensile stimata dell'impianto fotovoltaico
- qualità del progetto tecnico (ingegnerizzazione dell'illustrazione progettuale ):
- proposte di integrazione architettonica con gli spazi pubblici limitrofi;
- descrizione dell'integrazione dei componenti elettrici con l'estetica dell'ambiente: studio della collocazione degli inverter, dei quadri elettrici, dei cablaggi, ecc.. affinché gli stessi siano il più possibile invisibili, nel rispetto del criterio di accessibilità e sicurezza;
- descrizione dell'integrazione architettonica dei sistemi di supporto dei pannelli in termini di armonizzazione con la superficie di appoggio, compatibilità con la sicurezza e conservazione della stessa, affinché la vita utile del supporto sia garantita almeno per venti anni, rispetto di una massima quota ( max. ml. 2,10) dei moduli fotovoltaici dal piano di calpestio su cui i moduli si appoggiano affinché sia ridotta la visibilità del modulo dal piano stradale adiacente.

La relazione tecnica dovrà contenere, tra l'altro, in forma esplicita, la potenza nominale dell'impianto ed il valore dei Kw/h annui prodotti dallo stesso, le misure adottate per il monitoraggio delle performance energetiche, ed ogni aspetto utile al fine della valutazione della qualità dell'impianto, con specifica indicazione della data di messa in esercizio.

Gli elementi su descritti devono essere sviluppati nella relazione a pena di esclusione.

**1.2) Elaborati grafici** descrittivi delle installazioni proposte con particolare riguardo alle soluzioni per le integrazioni architettoniche proposte .

Si fa presente che, le parti di offerta sub 1.1 e 1.2 dovranno essere sottoscritte dal legale rappresentante del concorrente e devono essere redatte in modo che siano facilmente identificabili i dati utili alla Committenza per la valutazione dell'offerta secondo i criteri definiti.

Data la chiarezza delle richieste, non saranno considerate le offerte che necessitano di integrazione di informazione, da richiedersi, ove necessario, preliminarmente alla redazione dell'offerta.

## **2) Scheda proposta elementi migliorativi rispetto al progetto preliminare**

Dovranno essere opportunamente evidenziati e descritti:

- a) Incremento delle prestazioni energetiche dei moduli fotovoltaici;
- b) Specifiche della proposta dal punto di vista della qualità e dell'efficienza dei dispositivi utilizzati, dell'inserimento architettonico e ambientale.

La scheda dovrà essere sottoscritta, a pena di esclusione, dal legale rappresentante del concorrente .

Nel caso di partecipazione in raggruppamento temporaneo di imprese, la scheda dovrà essere sottoscritta da tutte le imprese facenti parte del raggruppamento.

In assenza di elementi migliorativi del progetto preliminare dovrà essere prodotta dichiarazione di accettazione del progetto preliminare già redatto dalla Stazione Appaltante .

**3) Offerta tempo di esecuzione dei lavori**, espressa in giorni , circa i tempi di realizzazione dei lavori per la realizzazione dell' impianto fotovoltaico di cui all'oggetto del presente disciplinare . Il tempo massimo previsto per completare l'opera è stabilito in 90 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data del verbale di consegna dei lavori; resta inteso che il termine ultimo per la data di messa in esercizio dell'impianto è fissata inderogabilmente al 31.12.2010. Il tempo minimo è previsto in 45 ( quarantacinque) giorni.

In caso di offerta pari al tempo massimo dei lavori indicare 90 giorni.

L'offerta dovrà essere sottoscritta, a pena di esclusione, dal legale rappresentante del concorrente.

Nel caso di partecipazione in raggruppamento temporaneo di imprese, l'offerta dovrà essere sottoscritta da tutte le imprese facenti parte del raggruppamento.

**4) Realizzazione impianto fotovoltaico presso lo Stadio Comunale "A.Pasqui" di Poggio Bagnoli con potenza non inferiore a 25 KWP.**, costituito da: relazione tecnico illustrativa circa la tipologia di impianto ipotizzato, correlata da idonei elaborati grafici, schede tecniche dei pannelli e degli inverter utilizzati e relazione circa il rendimento giornaliero ed annuale dell'impianto.

**5) Sistemazione della zona destinata a verde pubblico attrezzato adiacente all'impianto fotovoltaico**, costituito da: relazione tecnico illustrativa circa la descrizione delle modalità di intervento, delle essenze arboree che verranno installate ( distinte per tipologia e dimensione, rapportata alla circonferenza del tronco, sesto d'impianto), elenco dei giochi per bambini ( corredate da certificazioni di produzione e di corretta posa in opera, compreso pavimentazioni antitrauma) e attrezzature di arredo urbano ( panchine, cestini, fioriere etc.) predisposizione dell'impianto di irrigazione, il tutto correlata da idonei elaborati grafici, con riportato l'esatta sistemazione dell'area .

**6) Piano di manutenzione ordinaria e straordinaria** dell'impianto e durata dopo la scadenza della concessione: sia descritto in dettaglio il piano di manutenzione ordinaria e straordinaria dell'impianto, con indicazione delle modalità di monitoraggio e intervento in caso di insorgenza di problemi. Deve essere altresì riportato il numero di anni successivo alla scadenza della concessione per i quali l'Appaltatore continuerà ad eseguire la manutenzione ordinaria e straordinaria dell'impianto fotovoltaico.

**7) Sistema di gestione e controllo dati di produzione** con collegamento al sito internet del Comune di Pergine Valdarno per monitoraggio e visualizzazione dati: Sia prodotta adeguata relazione descrittiva nella quale vengano evidenziate le modalità tecniche perché i dati energetici dell'impianto, ( produzione energia all'istante, produzione giornaliera produzione storica, minor emissione di CO2 etc.) siano visibili attraverso il collegamento con il sito internet del Comune di Pergine Valdarno.

**8) Requisiti tecnici del candidato:** siano evidenziati e riportati in apposita relazione i seguenti requisiti tecnici: curricula delle principali figure professionali coinvolte, numero di impianti e potenza installati e gestiti, certificazione ISO14001, certificazione SA8000 .

#### **Art. 19 Offerta Economica**

All'interno del plico – Offerta Economica deve essere contenuta, a pena di esclusione, la proposta economica così articolata:

**1 – Offerta canone annuo**, Rappresenta la quota percentuale della tariffa incentivante di cui al conto energia che l'appaltatore riconoscerà annualmente al Comune di Pergine Valdarno per tutta la durata della concessione.

**2- Offerta durata concessione**, espressa in anni interi, a firma del titolare o del legale rappresentante dell'impresa concorrente, circa i tempi di durata massima della concessione per la gestione dell' impianto fotovoltaico di che trattasi. Il tempo massimo previsto della durata della concessione è di anni 20 mentre quello minimo è di anni 10. In caso di offerta pari al tempo massimo della concessione indicare 20 anni.

**3 – Piano economico finanziario:** dettagliato piano economico finanziario coerente con l'offerta presentata di copertura degli investimenti e della connessa gestione per tutto l'arco temporale della concessione, comprensivo della analisi di sensitività relativa ai parametri che influenzano il piano stesso. Il piano dovrà essere asseverato da un istituto di credito o da altro soggetto abilitato secondo le modalità previste dall'art. 143 del d.lgs. 163/2006 oppure nel caso l'investimento sia realizzato direttamente con risorse economiche dell'aggiudicatario mediante l'esibizione della seguente documentazione:

- **copia del bilancio aziendale CEE approvato e della nota integrativa degli ultimi tre esercizi**
- **situazione economica e patrimoniale relativa al primo trimestre 2010**

L'offerta economica deve altresì contenere le seguenti dichiarazioni:

- l'impegno a mantenere ferma l'offerta per 180 giorni dalla data di presentazione;
- di aver giudicato la durata del contratto di concessione remunerativa per l'investimento effettuato;
- di aver preso esatta conoscenza della natura dell'appalto e di tutte le circostanze particolari e generali che possono aver influito sulla determinazione dell'offerta;
- di aver tenuto conto, nel formulare l'offerta, degli obblighi connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e protezione dei lavoratori, nonché alle disposizioni in materia di condizioni del lavoro;
- l'impegno a sostenere interamente i costi e le spese necessarie per la realizzazione e gestione dell'impianto FV di proprietà dell'Ente per un periodo max. di 20 anni;
- l'impegno a farsi carico di tutti i costi necessari per le coperture assicurative degli impianti;
- l'impegno a farsi carico di tutti i costi necessari per la gestione delle pratiche di ammissione dell'Ente alle tariffe incentivanti del GSE;
- l'impegno a prestare le garanzie previste dall'art. 11 del disciplinare di gara;
- di prendere atto che tale offerta economica non vincola in alcun modo l'amministrazione appaltante;
- di essere a conoscenza che in caso di discordanza tra l'importo indicato in cifre e quello indicato in lettere sarà ritenuto valido quello più vantaggioso per l'Ente.
- dichiarazione di impegno a finanziare integralmente l'intervento per la progettazione e realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza non inferiore a Kwp. 25 da installarsi sopra la erigenda copertura a servizio delle tribune dello stadio comunale A. Pasqui di Poggio Bagnoli, senza alcun onere per l'Amministrazione Comunale, alle stesse condizioni e patti del progetto principale;
- dichiarazione di impegno a sistemare lo spazio destinato a verde pubblico attrezzato adiacente alla zona dove verrà ubicato l'impianto fotovoltaico a terra, comprensivo di un'area giochi per bambini, senza alcun onere per l'amministrazione comunale, secondo quanto previsto dal progetto di sistemazione allegato all'offerta tecnica.
- dichiarazione di rimborsare subito dopo l'aggiudicazione definitiva della concessione mediante rimessa diretta in Tesoreria gli importi per le competenze spettanti alla Commissione aggiudicatrice, le spese tecniche relative all'art. 92 del D.Lgs. n. 163/06 (fondo di incentivazione alla progettazione ai progettisti interni, relativa alla progettazione preliminare e RUP) e quelle relative alla redazione e pubblicazione del bando di gara;
- dichiarazione di disponibilità a fornire ed installare un software di gestione e controllo dati di produzione con collegamento al sito internet del Comune di Pergine Valdarno per monitoraggio e visualizzazione dati dell'impianto fotovoltaico.

La proposta economica, come sopra articolata, a pena di esclusione, dovrà risultare sottoscritta, in tutti i suoi elaborati dal legale rappresentante del concorrente.

Nel caso di partecipazione in raggruppamento temporaneo di imprese la summenzionata proposta economica dovrà essere sottoscritta da tutte le imprese facenti parte del raggruppamento.

#### **Art. 20 Procedura di aggiudicazione e attribuzione dei punteggi**

L'affidamento avverrà con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 83 D. Lgs 163/06 s.m.i, le proposte/offerte presentate verranno valutate da apposita commissione sulla base dei seguenti elementi di valutazione, per un massimo di 100 punti:

La procedura aperta verrà esperita il giorno **GIOVEDÌ 1 LUGLIO 2010 alle ore 10,00** presso la sede del Municipio – Ufficio Tecnico – 1° piano – Piazza del Comune n.° 29, in seduta pubblica.

In detta seduta pubblica saranno verificati i requisiti di ammissione dei concorrenti alla procedura aperta di cui alla BUSTA A, sarà aperto il plico della BUSTA B per la verifica formale del contenuto. La commissione nominata ai sensi del D.lgs 163/2006 s.m.i. procederà quindi in successiva seduta inizialmente pubblica per la verifica formale dei documenti presentati dalle ditte sorteggiate, e successivamente non pubblica per la valutazione dei progetti tecnici ammessi (BUSTA B). In successiva seduta pubblica, all'uopo comunicata *via fax*, saranno comunicati i punteggi delle offerte tecniche (BUSTA B) e si procederà all'apertura della BUSTA C "offerta economica", alla verifica della completezza della documentazione richiesta e alla lettura degli elementi forniti dai candidati.

Quindi in seduta non pubblica la commissione procederà alla valutazione della congruità economica delle offerte escludendo le offerte giudicate non congrue.

Infine in seduta pubblica, all'uopo comunicata *via fax*, la commissione darà lettura dei punteggi attribuiti alle singole offerte economiche e, calcolati i punteggi complessivi, ne darà lettura determinando così la graduatoria finale delle offerte e l'offerta economicamente più vantaggiosa

**OFFERTA TECNICA MAX 55 PUNTI** che si compone dei seguenti parametri:

<b>Descrizione</b>	<b>Punteggio</b>
Pregio tecnico e migliorie progettuali	Max. punti 23
Disponibilità ad eseguire impianto fotovoltaico Stadio Comunale	Punti 13
Disponibilità ad eseguire la sistemazione del verde Pubblico attrezzato	Max. Punti 06
Piano di manutenzione ordinaria e straordinaria e durata a carico del concessionario dopo la scadenza della concessione	Max. Punti 03
Caratteristiche del sistema di gestione e controllo della produzione e collegamento internet sul sito del Comune per divulgazione dati di produzione impianto FV	Punti 03
Requisiti tecnici del candidato ( professionalità dell'impresa, e delle professionalità coinvolte, esperienze)	Max Punti 03
Tempo di esecuzione dei lavori	Max punti 04

L'attribuzione dei relativi punteggi sarà così articolata:

**1. Pregio tecnico e migliorie progettuali.....Max punti 23**

Il punteggio sarà attribuito con il seguente criterio:

**18 punti per la massima produzione di energia garantita**

**5 punti per gli altri elementi riportati nella relazione tecnica**

Gli altri punteggi saranno attribuiti secondo la seguente formula:

$$p_i : 23 = O_i : O_{max}$$

$p_i$  = punteggio attribuito all'offerta "i-esima"

$O_i$  = valore assoluto dell'offerta "i-esima"

$O_{max}$  = valore assoluto della migliore offerta

Nei calcoli, i valori saranno arrotondati alla terza cifra decimale

**2. Realizzazione impianto fotovoltaico presso lo stadio comunale A. Pasqui di Poggio Bagnoli** con potenza non inferiore a 25 Kwp.: La dichiarazione dovrà essere accompagnata da relazione tecnico illustrativa circa la tipologia di impianto ipotizzato, correlata da idonei elaborati grafici, schede tecniche dei pannelli e degli inverter utilizzati e relazione circa il rendimento giornaliero ed annuale dell'impianto. **punti 13.**

Il punteggio relativo alla realizzazione dell'impianto FV sarà così determinato:

**13 punti** se l'intervento viene realizzato;

**0 punti** se non viene realizzato

**3. Sistemazione della zona destinata a verde pubblico attrezzato** adiacente all'impianto fotovoltaico: La dichiarazione dovrà essere accompagnata da relazione tecnico illustrativa circa la descrizione delle modalità di intervento, delle essenze arboree che verranno installate (distinte per tipologia e dimensione, rapportata alla circonferenza del tronco), elenco dei giochi per bambini (corredate da certificazioni di produzione e di corretta posa in opera, compreso pavimentazioni antitrauma) e attrezzature di arredo urbano (panchine, cestini, fioriere etc.) predisposizione dell'impianto di irrigazione, il tutto correlata da idonei elaborati grafici, con riportato l'esatta sistemazione dell'area. **(max punti 6).**

Il punteggio relativo alla realizzazione dell'area a verde pubblico sarà così determinato:

**06 punti** se l'intervento risulterà completo ed esteso a tutta l'area destinata a verde pubblico anche a quella porzione non propriamente adiacente all'area dell'impianto, e comunque individuata da apposita tavola grafica di PRG allegata alla documentazione di gara);

**03 punti** se l'intervento risulterà completo ma relativo soltanto alla porzione di verde pubblico adiacente alla recinzione dell'area a servizio dell'impianto;

**02 punti** se l'intervento risulterà relativo alla sola sistemazione del verde pubblico (adiacente all'area dell'impianto) e dell'arredo urbano, con esclusione dell'area giochi per bambini.

**0 punti** se non viene realizzato nessun intervento.

**4. Anni di manutenzione ordinaria e straordinaria** a carico del concessionario dopo la scadenza della concessione: **un punto per anno, max punti 3;**

**5. Realizzazione Collegamento internet al sito istituzionale del Comune di Pergine Valdarno** al fine di immettere in rete i dati circa la produzione di energia elettrica prodotta giornalmente dall'impianto: **max. punti 3**

Il punteggio relativo alla realizzazione del collegamento Internet sarà così determinato:

**3 punti** se l'intervento viene realizzato;

**0 punti** se non viene realizzato

**6. Requisiti tecnici del candidato:** il punteggio sarà attribuito sulla base dei requisiti tecnici dichiarati, fra cui: curricula delle principali figure professionali coinvolte, numero di impianti e potenza installati e gestiti, certificazione ISO14001, certificazione SA8000-  
**Max Punti 3**

Il punteggio relativo a questo parametro sarà così determinato:

**1 PUNTO** per presenza di Certificazioni

**2 PUNTI** in funzione della potenza complessiva di impianti realizzati e/o gestiti;

**7. Dichiarazione tempi di realizzazione dell'opera** dalla quale dovranno evincersi specificatamente i tempi di realizzazione dell'opera che non dovranno superare 90 (novanta) giorni naturali e consecutivi dalla data di consegna e comunque non dovranno essere inferiori a 45 giorni, offerte temporali inferiori a 45 giorni saranno comunque riportate d'ufficio al tempo minimo previsto in 45 giorni. – Resta inteso che il termine ultimo inderogabile per l'entrata in esercizio dell'impianto è quello del 31/12/2010. (**max punti 4**)

Il punteggio relativo al tempo di esecuzione verrà calcolato moltiplicando il coefficiente 0,0889 per il numero di giorni in meno che l'impresa offre rispetto ai 90 giorni previsti fino ad un massimo di  $45 \times 0,0889 = 4$  punti

Le proposte dei concorrenti che nella valutazione degli elementi tecnico qualitativi non abbiano raggiunto **un minimo di 40 punti**, saranno escluse dalla gara e dell'esclusione sarà data comunicazione al concorrente interessato.

**OFFERTA ECONOMICA MAX. 45 PUNTI**, così articolata:

Descrizione	Punteggio
Offerta Canone annuo	Max. punti 30
Durata del contratto di gestione dell'impianto	Max punti 15

**a) Offerta canone annuo - max punti 30**

Rappresenta la quota percentuale della tariffa incentivante di cui al conto energia che il concessionario riconoscerà annualmente al Comune di Pergine Valdarno per tutta la durata della concessione.

Il punteggio relativo al canone verrà attribuito secondo il seguente criterio:

30 punti all'offerta massima indicata come percentuale del valore della tariffa incentivante espressa in €/kWh che il concessionario si impegna a lasciare al Comune.

Gli altri punteggi saranno attribuiti secondo la seguente formula:

$$p_i : 30 = O_i : O_{max}$$

$p_i$  = punteggio attribuito all'offerta "i-esima"

$O_i$  = valore assoluto dell'offerta "i-esima" (es. 2,5 se viene offerto il 2,5% del valore della tariffa incentivante espressa in €/kWh)

$O_{max}$  = valore assoluto della migliore offerta

Nei calcoli, i valori saranno arrotondati alla terza cifra decimale

**b) Durata del contratto di gestione dell'impianto, max punti 15**

Espressa in anni interi, circa i tempi di durata massima della concessione per la gestione dell'impianto fotovoltaico di che trattasi. Il tempo massimo previsto della durata della concessione è di 20 anni mentre quello minimo è di anni 10. In caso di offerta pari al tempo massimo della concessione indicare 20 anni.

Il punteggio relativo alla durata della concessione verrà calcolato assegnando 3 punti per ogni anno in meno offerto rispetto alla durata massima prevista, fino ad un massimo di  $3 \times 5 = 15$  punti.

Il Presidente della Commissione esaminatrice a conclusione delle operazioni di gara procede all'aggiudicazione provvisoria dell'appalto ai sensi dell'art. 11, comma 4 del citato Decreto

Legislativo 163/2006 al concorrente che avrà totalizzato il punteggio complessivo più elevato, per un massimo di 100 punti, determinato nei modi di cui ai precedenti punti del presente disciplinare.

Qualora le offerte appaiano anormalmente basse ai sensi dell'art. 86 co. 2 D.Lgs 163/2006, la Commissione procederà a richiedere ai concorrenti la giustificazione dei prezzi ai fini della valutazione della congruità delle offerte, sulla base di quanto previsto dai successivi artt. 87, 88 e 89.

#### **Articolo 21: Ulteriori condizioni**

a) si procede all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida, sempreché sia ritenuta congrua e conveniente;

b) in caso di parità di punteggio complessivo, si procede all'aggiudicazione a favore della proposta che ha ottenuto il punteggio più alto sotto il profilo tecnico;

c) le dichiarazioni, le certificazioni, i documenti e l'offerta sono in lingua italiana o corredati di traduzione giurata;

d) al termine della procedura di affidamento è dichiarata l'aggiudicazione provvisoria, a favore del miglior offerente come sopra specificato. La stazione appaltante, previa verifica dell'aggiudicazione provvisoria ai sensi dell'art. 12, comma 1, del citato decreto legislativo n. 163/2006, procede all'aggiudicazione definitiva, mediante Determinazione del Responsabile dell'Ufficio Lavori Pubblici. L'aggiudicazione definitiva non equivale ad accettazione dell'offerta.

L'aggiudicazione definitiva diventa efficace dopo la verifica del possesso dei requisiti richiesti;

e) l'aggiudicatario deve prestare cauzione definitiva nella misura e nei modi previsti all'art. 113 del citato decreto legislativo n. 163/2006;

f) gli eventuali affidamenti a terzi dei lavori saranno disciplinati ai sensi delle vigenti leggi;

g) la stazione appaltante, in caso di fallimento dell'appaltatore o di risoluzione del contratto per grave inadempimento del medesimo, si riserva la facoltà di applicare le disposizioni di cui all'articolo 140 del citato decreto legislativo n. 163/2006, vale a dire si riserva la facoltà di interpellare progressivamente i soggetti che hanno partecipato all'originaria procedura di gara, risultanti dalla relativa graduatoria, pertanto, ai sensi del comma 2 dello stesso art. 140, l'affidamento avverrà alle medesime condizioni economiche già proposte in sede di offerta dal soggetto progressivamente interpellato, sino al quinto migliore offerente in sede di gara;

h) ai sensi dell'art. 253, comma 3, del citato decreto legislativo n. 163/2006, per il presente appalto continua ad applicarsi il Decreto Ministeriale 19 aprile 2000 n. 145;

i) l'amministrazione appaltante si riserva il diritto di annullare la gara, di rinviare l'apertura delle offerte o di non procedere ad aggiudicazione alcuna, in qualsiasi momento, senza che gli offerenti possano avanzare pretese di qualsiasi genere e natura;

l) tutte le spese per la stipulazione del contratto, sono a carico dell'aggiudicatario;

m) la documentazione presentata dai concorrenti non viene restituita dalla stazione appaltante, ad eccezione della cauzione provvisoria;

n) i dati raccolti sono trattati, ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196, esclusivamente nell'ambito della presente gara.

#### **Articolo 22: Stipulazione del contratto**

Il concorrente dichiarato aggiudicatario è tenuto a far pervenire alla stazione appaltante entro giorni 10 (dieci) dalla data di ricevimento della richiesta trasmessa dall'Ufficio, i seguenti documenti:

a) certificato rilasciato dalla C.C.I.A.A. e recante la dicitura antimafia di cui all'art. 9 del decreto del Presidente della Repubblica del 3 giugno 1998, n. 252;

b) (per le società per azioni, in accomandita per azioni, a responsabilità limitata, società cooperative per azioni o a responsabilità limitata, società consortili per azioni o a responsabilità limitata), comunicazione prevista dall'art. 1 del decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 11 maggio 1991 n.187;

- c) cauzione definitiva nella misura e nei modi previsti all'art. 113 del citato decreto legislativo n. 163/2006;
- d) (in caso di costituenda associazione temporanea di imprese) atto notarile di mandato collettivo speciale con rappresentanza al soggetto indicato in sede di gara come mandatario;
- e) (qualora la stipulazione del contratto sia rimessa ad un procuratore dell'impresa) procura speciale in originale o procura generale in copia autentica notarile;
- f) modello Gap, compilato nel riquadro "impresa aggiudicataria".

### **Art. 23 Trattamento dati personali**

Ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", si informa che i dati personali forniti e raccolti in occasione del presente procedimento verranno:

utilizzati esclusivamente in funzione e per i fini del presente procedimento;

conservati sino alla conclusione del procedimento presso il Servizio Gare / Contratti nella responsabilità del Responsabile dell'Ufficio medesimo e successivamente presso il Servizio Lavori Pubblici nella responsabilità del Coordinatore.

In relazione ai suddetti dati l'interessato può esercitare i diritti sanciti dall'art.7 del citato D.L.vo 196/2003.

Restano salve le disposizioni sull'accesso di cui alla legge n. 241/90 e sue successive modificazioni e integrazioni.

Pergine V.no li 21 Maggio 2010

**IL FUNZIONARIO RESPONSABILE  
AREA TECNICA  
( Geom. Morfeo Paglicci )**