

UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE FAQ

(Frequently Asked Questions)

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI TORRI ANEMOMETRICHE A TERRA PER IL PROGETTO P.O.W.E.R.E.D.

CUP C21H11000010007 - NUMERO GARA 4823353 - CIG 490792864E

Aggiornata al 20 febbraio 2013

Domanda 1

Siamo a richiedere gentilmente indicazioni dettagliate in merito alla tipologia di finanziamento del progetto. In particolare, se possibile, vorremmo avere informazioni sul finanziamento U.E. PROGETTO P.O.W.E.R.E.D. (va benissimo in qualsiasi forma, anche tramite reinvii o siti web di dettaglio, purché aggiornati), che ci possano dare chiarimenti soprattutto sulle modalità e tempistiche di erogazione.

Risposta 1

Maggiori informazioni sul tipo di finanziamento e sulle modalità e le tempistiche di finanziamento dello stesso sono rinvenibili sul sito http://www.powered-ipa.it.

Domanda 2

In relazione alla gara indicata nell'emarginato oggetto, chiediamo se è possibile partecipare facendo ricorso all'istituto dell'avvalimento.

Risposta 2

Il principio elaborato dal legislatore in materia di avvalimento, riconosce all'operatore economico il diritto di fare affidamento sulle capacità economico-finanziarie e tecnico-organizzative di altri soggetti, a prescindere dalla natura giuridica dei suoi legami con questi ultimi, a condizione che dimostri all'amministrazione aggiudicatrice che disporrà delle risorse o dei mezzi necessari per eseguire il contratto, nel rispetto dell'art.49 e ss. del D.Lgs. 163/2006.



UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE FAQ

(Frequently Asked Questions)

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI TORRI ANEMOMETRICHE A TERRA PER IL PROGETTO P.O.W.E.R.E.D.

CUP C21H11000010007 - NUMERO GARA 4823353 - CIG 490792864E

Aggiornata al 20 febbraio 2013

Domanda 3

In merito alla gara in oggetto si richiede gentilmente se è possibile progettare le torri anemometriche con le seguenti caratteristiche:

- traliccio di tipo autoportante senza strali (tiranti di progettazione);
- pianta del traliccio a sezione quadrata anziché triangolare.

Risposta 3

La fornitura dovrà essere effettuata con le caratteristiche tecniche indicate nel capitolato speciale d'appalto. Non sono ammesse varianti.