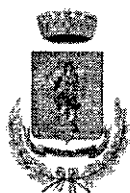


A2B0



# COMUNE DI SANT'ANGELO DI BROLO

Provincia di Messina

CAP. 98060

CF. 00108980830

## AREA URBANISTICA E INFRASTRUTTURE

Reg. Generale N° 373 del 04.09.2013

### DETERMINA N° 72 del 03.09.2013

**OGGETTO:** **A.P.Q. Energia - Autoproduzione energia da risorse rinnovabili.**  
**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO PRESSO LA SCUOLA MATERNA IN VIA SAN FRANCESCO.**  
**CODICE PROGETTO: EN 279 - 1**  
**D.R.S. n° 2133 del 30.12.2008**  
**CUP: E85F07000040001**  
**CIG: 377003072B**

**CONTRATTO:** in data 19.12.2012 Rep. n° 1304, registrato in data 28.12.2012 al n° 70.  
**DITTA:** **ATI - PINTAUDI Antonino (capogruppo) e EUROSISTEM IMPIANTI Srl**  
**Via 2 Giugno, n° 15 - Località San Silvestre - 98060 - SANT'ANGELO DI BROLO - ME**  
**APPROVAZIONE ATTI DI CONTABILITA' FINALE**

### IL RESPONSABILE DELL'AREA

(con funzioni dirigenziali di cui all'art. 51, comma 3 bis della Legge n.142/1990)

### DETERMINA

L'anno duemilatredici, il giorno tre del mese di settembre, nel proprio ufficio;

#### PREMESSO:

Che con D.R.S. n° 2133 del 30.12.2008 il Dipartimento Regionale Industria ha concesso a questo Comune un contributo di €. 32.900,00 corrispondente al 70% dell'importo complessivo di €. 47.000,00 di cui al progetto per la realizzazione di un impianto solare fotovoltaico in parola, rimodulato dal Dipartimento nell'importo segue:

<b>A</b>	<b>Importo lavori</b>	€.	<b>40.975,20</b>	
	Oneri per la sicurezza	€.	1.229,26	
	Importo complessivo lavori al netto oneri sicurezza	€.	39.745,94	
<b>B</b>	<b>Somme a disposizione Amm./ne:</b>			
	Competenze tecniche e oneri, imprevisti	€.	6.024,80	
		<b>SOMMANO</b>	<b>€.</b> <b>47.000,00</b>	
		Per I.V.A. al 10% su €. 40.975,20	€.	4.097,52
		<b>TOTALE INTERVENTO</b>	<b>€</b> <b>51.097,52</b>	

Che l'accordo di programma per la realizzazione dell'impianto prevedeva la ripartizione del finanziamento come segue: una quota pari al 70% a carico del Dipartimento Programmazione della Regione Siciliana, una quota pari al 15% oltre IVA a carico di un partner contraente dell'Amministrazione Comunale e la restante quota pari al 15% oltre IVA a carico dell'Amministrazione Comunale;

Che l'opera è finanziata come segue:

- per €. 32.900,00 a carico dell'Assessorato Regionale Industria, giusto D.R.S. 2133/2008;
- per €. 9.098,76 con cofinanziamento a carico del soggetto partner aggiudicatario "appaltatore";
- per la somma di €. 9.098,76 a carico del bilancio Comune mediante imputazione della stessa come segue:

- ✓ per € 7.055,96 sul Cap. 713, Voce " Quota a carico Ente impianti fotovoltaici scuole " Cod. Bil. 2040501, RR.PP. del corrente bilancio, giusta delibera di Consiglio Comunale n. 42/2010;
- ✓ per € 2.042,80 sul Cap. 564 "Spese opere pubbliche (oneri urbanizzazione)" – codice bilancio 2.09.01.01, SIOPE 2115";

Che a seguito di cottimo – appalto integrato del 02.03.2012 per l'aggiudicazione dei lavori in parola, gli stessi venivano aggiudicati alla ditta ATI - PINTAUDI Antonino Capogruppo e EUROSISTEM IMPIANTI Srl, con sede in Sant'Angelo di Brolo (ME), Via 2 Giugno, Fraz. S.Silvestro, n. 15, unitamente al libero professionista, Ing. Fortunato LO PRESTI da Capo d'Orlando, proposto e/o indicato dalla ditta per la redazione della progettazione esecutiva dell'intervento;

Che il contratto stipulato in data 19.12.2012 Rep. n° 1304, registrato in data 28.12.2012 al n° 70, veniva affidato alla ditta ATI - PINTAUDI Antonino Capogruppo e EUROSISTEM IMPIANTI Srl, unitamente al libero professionista, Ing. Fortunato LO PRESTI da Capo d'Orlando, l'appalto dei lavori in parola, riguardante la redazione della progettazione esecutiva dell'intervento, sicurezza, direzione lavori e collaudo dell'opera, l'esecuzione dei lavori, la manutenzione dell'impianto, la garanzia obbligatoria e commerciale;

Che l'Ing. Fortunato LO PRESTI da Capo d'Orlando, ha redatto in data 02.01.2013 il progetto esecutivo per i lavori in oggetto, per l'importo complessivo di € 51.097,52 come di seguito ripartite:

<b>A</b>	<b>Importo complessivo lavori, comprensivo di oneri per la sicurezza 0,724759%</b>	€.	<b>40.975,00</b>
<b>B</b>	<b>Somme a disposizione Amm./ne :</b>		
	1. Imprevisti	€.	188,98
	1. Incentivo R.U.P. (2% lavori x 0,25)	€.	204,88
	2. Incentivo Supporto al R.U.P. (2% lavori x 0,20)	€.	163,90
	3. Spese tecniche: progettazione, direzione lavori, misura e contabilità, sicurezza compreso oneri contributivi 4% e fiscali 21%	€.	4.926,28
	4. Incentivo collaboratore amministrativo (2% lavori x 0,05)	€.	40,98
	5. Gettone presenza professionista esperto in sede di gara	€.	500,00
	<b>SOMMANO</b>	€.	<b>6.025,02</b>
	<b>TOTALE</b>	€.	<b>47.000,02</b>
	2. Per I.V.A. al 10% su € 40.975,00	€.	4.097,50
	<b>TOTALE INTERVENTO</b>	€	<b>51.097,52</b>

Che il progetto esecutivo, previa **Verifica** ai sensi dell'art. 44 e seguenti del D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207, sui documenti progettuali previsti dalla parte II, titolo II, Capo I, ai sensi dell'art. 53 del D.P.R. n. 207/2010, e successiva **Validazione** ai sensi dell'art. 55 del D.P.R. n. 207/2010, previo Controllo Documentazione ai sensi degli artt. da 34 a 43 dello stesso D.P.R. n. 207/2010, è stato approvato in linea tecnica, giusto parere n° 01 datato 15.01.2013 reso ai sensi della L.R. n. 12/2011, dal Responsabile Unico del Procedimento, Geom. Carmelo CERAOLO, coadiuvato dal supporto al RUP, Ing. Paolo FOLISI;

Che le funzioni Responsabile del Procedimento sono state svolte dal Geom. Carmelo CERAOLO ;

Che le funzioni di Supporto al R.U.P. sono state svolte dall'Ing. Paolo FOLISI ;

Che i lavori vennero diretti per tutta la loro durata dall'Ing. Fortunato LO PRESTI ;

Che le funzioni di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i., sono state svolte dall'Ing. Fortunato LO PRESTI;

Che i lavori furono consegnati il giorno 25 marzo 2013 come da verbale in pari data firmato senza riserve da parte dell'Impresa ;

Che la Direzione dei Lavori, con certificato di data 28 Marzo 2013, dichiarava ultimati i lavori medesimi in data 27 Marzo 2013 e pertanto in tempo utile.

Che l'impianto realizzato è già stato connesso alla rete elettrica (ENEL) e lo stesso è già in produzione;

Che in data 15.04.2013, prot. n. 4045 è stato emesso il 1° ed ultimo Stato d'Avanzamento Lavori, riguardante i lavori eseguiti a tutto il 27.03.2013, per l'importo complessivo per lavori di € 40.975,00 unitamente al 1° Certificato di Pagamento, dell'importo di € 40.770,13 oltre IVA al 10%, per un importo complessivo di € 44.847,14;

Che lo stato finale è stato redatto dal Direttore dei Lavori in data 02.05.2013 per l'importo complessivo di € 40.975,00 e pertanto entro i limiti della somma autorizzata;

Che la visita di verifica tecnico – funzionale dell'impianto e della regolare esecuzione dei lavori e/o collaudo, è stata eseguita il giorno 24 giugno 2013, a seguito della quale è stato riscontrato e accertato che le opere eseguite corrispondono, in tutto e per tutto, alle prescrizioni contrattuali, giusto certificato emesso in data 26 giugno 2013;

Che è stato pubblicato l'avviso ai creditori così come previsto dall'articolo 189 del D.P.R. 21 dicembre 1999, n. 554 e ss.mm.ii., giusta certificazione del 20.06.2013, a seguito di ciò non sono pervenuti reclami o richieste di risarcimento danni da parte di terzi.

Che per i lavori in questione l'impresa appaltatrice non ha ceduto l'importo dei suoi crediti né ha rilasciato procure o deleghe a favore di terzi per la riscossione dei mandati di pagamento, come risulta da dichiarazione emessa dal Dirigente dell'Area Urbanistica e Infrastrutture del Comune nonché dal Responsabile Unico del Procedimento.

Che gli atti di contabilità finale sono stati redatti in data 24.06.2013;

**DATO ATTO** che l'Impresa ha sottoscritto i suddetti atti contabili per accettazione;

**ESAMINATI** gli atti costituenti la contabilità finale e riconosciuti gli stessi meritevoli di approvazione;

**RILEVATO** che l'Impresa ha rispettato i termini di ultimazione prestabiliti, ha eseguito i lavori previsti contrattualmente re ordinati dagli organi preposti alla direzione lavori;

**RILEVATO** che l'Impresa ha adempiuto agli obblighi contrattuali, contributivi, previdenziali e assicurativi, giusto DURC, richiesto da questo ufficio ed agli atti;

**DATO ATTO** che nelle more dell'accreditamento del finanziamento concesso dall'Assessorato Regionale Energia e Servizio di Pubblica Utilità - Dipartimento Energia, giusto D.R.S. n° 2133/2008, questo Ente ha liquidato alla ditta PINTAUDI Antonino Capogruppo ATI, con sede in Sant'Angelo di Brolo (ME), Via 2 Giugno, Fraz. S.Silvestro, n. 15, un 1° ACCONTO, quale quota parte a carico del Comune, dell'importo complessivo di €. **9.098,76** a saldo della fattura n. 21/2013 del 02.05.2013 emessa nei confronti di questo Comune, per i lavori in parola;

**RITENUTO** pertanto, per i motivi suesposti, dover approvare gli atti di contabilità finale, il certificato di regolare esecuzione e svincolare la cauzione definitiva, prodotta dall'impresa a garanzia dell'esatto e corretto adempimento dei lavori;

**CONSIDERATO** che la presente determinazione rientra nelle competenze attribuite ai dirigenti, ai sensi dell'art. 6, 2° comma, della Legge 127/97, così come recepito dall'art. 2 della L.R. 23/98 e dalla L.R. 30/2000 e dal D.Lgs. 267/2000;

**Visto** il D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163 e ss.mm.ii., recante "Codice dei contratti pubblici di Lavori, Servizi e Forniture";

**Visto** il D.P.R. 21 dicembre 1999, n. 554 e ss.mm.ii., recante "Regolamento di attuazione della legge quadro in materia di lavori pubblici" così come modificato col D.P.R. 207 dell' 8.065.2011 e recepito dal D.P.R.S. n. 13/2012;

**Vista** la Legge Regionale 12 luglio 2011, n. 12;

**Vista** la Legge 142/1990, così come recepita nella Regione Siciliana dalla L.R. n. 48/1991 e s.m.i.;

**VISTO** il D. Lgs. 77/95 e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTO** il Regolamento di contabilità;

**VISTO** il vigente O.A.EE.LL. in Sicilia;

**RITENUTO** che occorre provvedere in merito;

## **D E T E R M I N A**

1. di approvare gli atti di contabilità finale riguardanti i lavori in parola, nell'importo complessivo di €. 40.975,00 al netto dell'IVA;
2. di approvare il certificato di regolare esecuzione dei lavori e/o collaudo unitamente alle risultanze del verbale tecnico funzionale dell'impianto;
3. di svincolare la cauzione definitiva o polizza fidejussoria stipulata per l'esatto e corretto adempimento dei lavori;
4. di liquidare e pagare, con successivo atto, la rata di saldo all'impresa esecutrice dei lavori, ATI - PINTAUDI Antonino Capogruppo e EUROSISTEM IMPIANTI Srl, con sede in Sant'Angelo di Brolo (ME), Via 2 Giugno, Fraz. S.Silvestro, n. 15, unitamente al libero professionista, Ing. Fortunato LO PRESTI da Capo d'Orlando, incaricato per la redazione della progettazione esecutiva, sicurezza, direzione lavori e collaudo dell'opera;
5. di dare atto che l'opera è finanziata come segue :
  - per €. 32.900,00 a carico dell'Assessorato Regionale Industria, giusto D.R.S. 2133/2008;
  - per €. 9.098,76 con cofinanziamento a carico del soggetto partner aggiudicatario "appaltatore";
  - per la somma di €. 9.098,76 a carico del bilancio Comune mediante imputazione della stessa come segue:
    - ✓ per €. 7.055,96 sul Cap. 713, Voce " Quota a carico Ente impianti fotovoltaici scuole " Cod. Bil. 2040501, RR.PP. del corrente bilancio, giusta delibera di Consiglio Comunale n. 42/2010;
    - ✓ per €. 2.042,80 sul Cap. 564 "Spese opere pubbliche (oneri urbanizzazione)" – codice bilancio 2.09.01.01, SIOPE 2115";
6. Trasmettere la presente al Servizio Finanziario dell'Ente e all'Assessorato Regionale Energia e Servizio di Pubblica Utilità - Dipartimento Energia .

**IL RESPONSABILE DELL'AREA**  
(Geom. Carmelo CERAOLO)

