



Green Power

Engineering & Construction



Stantec

GRE CODE

GRE.EEC.R.27.IT.P.14457.00.056.00

PAGE

1 di/of 2

TITLE:

AVAILABLE LANGUAGE: IT

IMPIANTO FOTOVOLTAICO FLOTTANTE CESIMA

Sesto Campano (IS)

3,36 MW DC - 2,96 MW AC

Progetto definitivo per autorizzazione

Quadro economico

File: EEC.GRE.R.27.IT.P.14457.00.056.00_Quadro economico.docx

00	1/12/2020	Final	M. Iaquina	C. Camiciotti	L. Lavazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	VERIFIED	APPROVED

GRE VALIDATION

Support Team E&C

A Falcone

COLLABORATORS

VERIFIED BY

VALIDATED BY

PROJECT / PLANT

Presenzano Superiore

Cesima

GRE CODE

GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER		COUNTRY		TEC	PLANT					SYSTEM		PROGRESSIVE			REVISION	
GRE	EEC	R	2	7	I	T	P	1	4	4	5	7	0	0	0	5	6	0	0

CLASSIFICATION Public

UTILIZATION SCOPE Progetto definitivo per autorizzazione

This document is property of Enel Produzione S.p.A. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Produzione S.p.A.



Green Power

Engineering & Construction



GRE CODE

GRE.EEC.R.27.IT.P.14457.00.056.00

PAGE

2 di/of 2

PROSPETTO ECONOMICO
Valore Complessivo dell'Opera (iniziativa privata)

RIF.	DESCRIZIONE	IMPORTO	IVA + Inarcassa	TOTALE IVA Compresa
Costo dei Lavori				
1	Opere civili-strutturali-meccaniche	34.067,89	22%	41.562,83
2	Sistema di galleggiamento e sostegno moduli	840.000,00	22%	1.024.800,00
3	Sistema di ancoraggio	235.200,00	22%	286.944,00
4	Cabina di impianto	24.000,00	22%	29.280,00
5	Cabina di consegna	16.500,00	22%	20.130,00
6	Moduli fotovoltaici	840.000,00	22%	1.024.800,00
7	Inverter	148.000,00	22%	180.560,00
8	Trasformatori	56.500,00	22%	68.930,00
9	Altre componenti e opere elettriche compreso cablaggio	658.144,53	22%	802.936,33
TOTALE FORNITURE E COSTRUZIONE IMPIANTO		2.852.412,42		3.479.943,15
10	Costo di dismissione (al netto del recupero dei materiali)	245.326,50	22%	299.298,33
11	Oneri di sicurezza	92.932,17		92.932,17
TOTALE LAVORI		3.190.671,09		3.872.173,65
Spese Generali				
11	Spese Tecniche relative alla progettazione ai fini autorizzativi ed esecutivi, inclusi il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, direzione lavori e assistenza giornaliera e contabilità	150.000,00	26%	189.000,00
12	Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	40.000,00	26%	50.400,00
13	Connessione alla rete (da preventivo di connessione con esecuzione opere a cura di E-distribuzione)	318.064,00	22%	388.038,08
14	Oneri di legge	10.000,00		10.000,00
15	Imprevisti	60.000,00		60.000,00
TOTALE SPESE GENERALI		578.064,00		697.438,08
PREZZO COMPLESSIVO DELL'OPERA		3.768.735,09		4.569.611,73