



AGROVOLTAICO CANDELA - COMUNI DI CANDELA E ASCOLI SATRIANO (FG)

PROGETTO DEFINITIVO

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 per un impianto agrovoltaiico di superficie pari a 136ha costituito da olivo, vite, officinali, orticole e foraggere integrate ad un impianto fotovoltaico con tracker monoassiali (78 MWp) sito nel Comune di Candela (FG) e Ascoli Satriano (FG)

CODICE ELABORATO:

R.12

TITOLO ELABORATO:

Computo metrico estimativo DISMISSIONE

SCALA:

-

FORMATO:

A4

PROPONENTE:

ARGOS S.R.L.

Via Guido d'Arezzo 15 - 20145 Milano (MI)

C.F. e P.IVA 02377660564

argos.srls@legalmail.it

AMMINISTRATORE

Filberto Fons Francesc

PROGETTISTA:



Innovation in Energy



We support the Sustainable Development Goals



CERTIFIED ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001

Studio Santi srl con socio unico

Via Enrico Fermi n. 46 - 00058 Santa Marinella (RM)

www.studiosanti.eu - info@studiosanti.eu

tel +39 0766 53 68 98

Ing. Federico Santi
Ordine degli Ingegneri di Roma N. A20930



iride

Istituto per la Ricerca e l'Ingegneria Dell'Ecosostenibilità

Istituto I.R.I.D.E. Srl

Via Cristoforo Colombo 163 - 00147 Roma

www.istituto-iride.com - iride@pec.istituto-iride.com

Tel +39 06 51606033

Ing. Mauro Di Prete
Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14624



CONSORZIO
COMONSI

REV.	DATA	STATO	PREPARATO	RIESAMINATO	APPROVATO
00	05-07-2023	PRIMA EMISSIONE	Fio. CASTELLANI	Fra. CASTELLANI	F. SANTI

Questo documento o parte di esso non può essere riprodotto, salvato, trasmesso, riutilizzato in altri progetti in alcuna forma sia essa elettronica, meccanica, fotografica senza la preventiva autorizzazione di Studio Santi srl. Le informazioni contenute nel presente documento sono da intendersi valide limitatamente all'oggetto del documento stesso. Altre informazioni sono da ritenersi non valide ai fini dell'esecuzione. Le informazioni riportate nel presente documento non sono da intendersi "shop drawing" e pertanto l'esecutore delle opere dovrà verificare in campo quanto necessario per l'acquisto dei materiali.

n.	Codice EP	Descrizione	u.m.	Quantità	Prezzo unitario	Importo
1	OD01	DISMISSIONE IMPIANTO Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio per i rifiuti inerti recuperabili CLS BASAMENTI, MISTO GRANULARE VIABILITA', ECC.	t	3.000,00	€ 10,35	€ 31.050,00
2	OD02	Smantellamento delle strutture dell'impianto come previsto dal piano di dismissioni valutato per Kg compresi gli oneri di discarica del materiale non riciclabile e il recupero di tutti gli elementi, valutato a corpo INVERTER, STRUTTURE METALLICHE, CAVIDOTTI, RECINZIONE, MODULI FOTOVOLTAICI, ECC.	a corpo	1,00	€ 764.221,00	€ 764.221,00
3	OD03	Ripristino strade e piazzali	a corpo	1,00	€ 90.270,40	€ 90.270,40
4	OD04	Rimozione locali tecnici in C.A. prefabbricati comprese la demolizione dei basamenti, trasporto e smaltimento a discarica autorizzata	a corpo	1,00	€ 165.600,00	€ 165.600,00
5	OD05	Sfilaggio cavi compreso lo smaltimento a discarica del materiale non riutilizzabile	a corpo	1,00	€ 63.189,28	€ 63.189,28
6	OD06	Smantellamento cavidotto di connessione in AT	ml	9.000,00	€ 25,00	€ 225.000,00
7	OD07	Smontaggio recinzione ed impianto di videosorveglianza	a corpo	1,00	€ 141.047,50	€ 141.047,50
8	OD08	Opere di cantierizzazione propedeutiche alle opere di ripristino	a corpo	1,00	€ 32.056,25	€ 32.056,25
9	OD09	Oneri per la sicurezza opere di dismissione	a corpo	1,00	€ 23.593,40	€ 23.593,40
10	OD10	Attività di ingegneria e supervisione	a corpo	1,00	€ 57.701,25	€ 57.701,25
TOTALE DISMISSIONI						€ 1.593.729,08