



## AGROVOLTAICO VITERBO - COMUNE DI VITERBO

### PROGETTO DEFINITIVO

**Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003 per un impianto agrovoltaiico di superficie pari a 107,38 ha costituito da coltivazioni di patata novella, asparago, cavolo a foglia e erbai integrate ad un impianto fotovoltaico con tracker monoassiali (60 MWp) sito in loc. Vaccareccia nel Comune di Viterbo (VT)**

CODICE ELABORATO:

R.12

TITOLO ELABORATO:

# Computo metrico estimativo DISMISSIONE

SCALA:

-

FORMATO:

A4

PROPONENTE:

**APOLLO VITERBO S.R.L.**  
Viale della Stazione 8, 39100 Bolzano (BZ)  
C.F. e P.IVA 03231580212  
apolloviterbosrl@legalmail.it

PRESIDENTE CDA

**Diego Garfias**

PROGETTISTA:



**Studio Santi**  
Innovation in Energy



We support the Sustainable Development Goals



CERTIFIED ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001

Studio Santi srl con socio unico  
Via Latina n. 57 - 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



REV.	DATA	STATO	PREPARATO	RIESAMINATO	APPROVATO
00	15-01-2024	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	<b>DISMISSIONE IMPIANTO</b> Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio per i rifiuti inerti recuperabili CLS BASAMENTI, MISTO GRANULARE VIABILITA', ECC.	a corpo	1,00	€ 30 000,00	€ 30 000,00
2	OD02	Smantellamento delle strutture dell'impianto come previsto dal piano di dismissioni 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	€ 800 000,00	€ 800 000,00
3	OD03	Ripristino strade e piazzali	a corpo	1,00	€ 63 360,00	€ 63 360,00
4	OD04	Rimozione locali tecnici in C.A. prefabbricati comprese la demolizione dei basamenti, trasporto e smaltimento a discarica autorizzata	a corpo	1,00	€ 172 800,00	€ 172 800,00
5	OD05	Sfilaggio cavi compreso lo smaltimento a discarica del materiale non riutilizzabile	a corpo	1,00	€ 44 352,00	€ 44 352,00
6	OD06	Smantellamento cavidotto di connessione 36 kV	ml	30 400,00	€ 45,00	€ 1 368 000,00
7	OD07	Smontaggio recinzione ed impianto di videosorveglianza	a corpo	1,00	€ 99 000,00	€ 99 000,00
8	OD08	Opere di cantierizzazione propedeutiche alle opere di ripristino	a corpo	1,00	€ 22 500,00	€ 22 500,00
9	OD09	Oneri per la sicurezza opere di dismissione	a corpo	1,00	€ 16 560,00	€ 16 560,00
10	OD10	Attività di ingegneria e supervisione	a corpo	1,00	€ 40 500,00	€ 40 500,00
<b>TOTALE DISMISSIONI</b>						<b>€ 2 657 072,00</b>