





AGROVOLTAICO VITERBO - COMUNE DI VITERBO

PROGETTO DEFINITIVO

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003 per un impianto agrovoltaico 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)

D 1
CODICE ELABORATO.

5

A4

FORMATO:

TITOLO ELABORATO:

Cronoprogramma

PROPONENTE:

SCALA:

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:









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

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

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



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.

	Attività	Durata														Cro	onop	rogra	mma														
ID	ID Descrizione		М	ESE 1	M	ESE 2	ME	SE 3	MESE 4			MESE 5			MESE 6			MESE 7			MESE 8			MESE 9			10	MESE 11			MESE 12		
1	Allestimento cantiere	2																															
2	Livellamento terreno e picchettamento terreno	3																															
3	Realizzazione viabilità interna e perimetrale	4																															
	Realizzazione recinzione perimetrale	4																															
5	Realizzazione basamenti c.a. (cabine e manufatti)	3																															
6	Realizzazione rimessaggi agricoli	4																															
7	Installazione cabine, trasformer e componenti	5																															
8	Infissione pali e montaggio inseguitori	18																															
9	Realizzazione illuminazione e videosorveglianza	4																												П	T		
10	Realizzazione cavidotti, posa corrugati e pozzetti, reinterro	8																												П	T		
11	Realizzazione impianto di irrigazione	8																															
12	Installazione quadri di campo e parallelo DC	12																															
13	Stringatura e cablaggi DC	12																												П	T		
14	Montaggio moduli fotovoltaici	12																															
15	Connessione inverter di stringa e trasformatori	12																															
16	Allestimento smistamento 36kV	6																															
17	Cablaggio 36kV	14																															
18	Realizzazione connessione 36kV con SE Grotte S. Stefano	20																															
19	Test, collaudi e messa in esercizio	4																															7
20	Disallestimento cantiere e pulizia aree	2																															7
21	Attività agricola (posa in opera piante, ecc.)	-																															