

REGIONE TOSCANA PROVINCIA DI LIVORNO COMUNE DI COLLESALVETTI

PROGETTO DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE DENOMINATO "GRICCIANO" IN COMUNE DI COLLESALVETTI (LI) Potenza installata 68 MW

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO N°	TITOLO ELABORATO		SCALA	
R5	CRONOPROGRAMMA DEI	LAVORI		
			DATA	
PRIMA EMISSIONE	Valutazione di Impatto Ambientale Art.23 D.Lgs.152/2006		Dicembre 2023	
GRUPPO DI PRO	OCETTA ZIONE	I	FIRMA	
₩ TAUW	TAUW Italia S.r.I. Galleria Giovan Battista Gerace 14 56124 Pisa			
STUDIO ENGINEERING ENVIRONMENT ENERGY	Dott. Ing. ANTONIO CAPELLINO Dott. Arch. DANIELE BORGNA Geom. ALBERTO BALSAMO Dott. Ing. ALBERTO BONELLO Dott. Arch. IVANO GARELLI Corso Armando Diaz 23/1 - 12084 - Mondovi (CN) © 0174 55 12 47 Info@e3studio.it e3studio@legalmail.it			
ALBERTO DAZZI agronomo	Dott. Agr. Alberto DAZZI Mob. 3333778233 dazzialberto@tiscali.it Via Campo d'Appio 142/A 54033 Carrara (MS)			
SVILUPPATORE				
Development Consulting Company	DCC SrI Via Edmondo De Amicis nº 15 90143 - Palermo (PA) P. Iva: 06948730822 ☑ dccsrl2050@gmail.com			
COMMITTE		FIRMA		
POISON	EDISON Spa Foro Buonaparte, n. 31 - 20121 Milano Partita IVA 08263330014			

☎ 02/6222.1 www.edison.it

		Lavorazioni	Data presunta		Durata
	Categoria		inizio	fine	<i>(gg)</i>
1	Cantieristica	Allestimento cantiere,recinzione, realizzazione impianti e servizi, viabilità di cantiere	1-giu	10-giu	10
2	Scavi e movim. terra	Scavo parte superficiale terreno per piste di lavorazione e livellamenti delle scoline esistenti	10-giu	10-lug	30
3	Recinzione impianto	Realizzazione recinzione perimetrale dell'impianto	15-giu	25-lug	40
4	Trasporto	Trasporto ed approvvigionamento strutture di sostegno dei moduli	4-lug	2-set	60
5	Scavi e movim. terra	Scavi per posa cavidotti interrati	15-giu	13-ott	120
6	Drenaggi	Realizzazione di drenaggi tramite posa di tubazione interrata con macchinario specifico	2-set	2-ott	30
6	Montaggio	Montaggio strutture di sostegno dei moduli	13-ott	12-mar	150
7	Montaggio	Montaggio moduli fotovoltaici	2-mar	30-giu	120
8	Montaggio	Montaggio inverter di campo	25-giu	10-lug	15
9	Cabine di campo	Formazione rilevati e sistemazione cabine di gestione interne al campo	25-giu	25-lug	30
10	Connessione elettrica	Collegamenti cavidotti e cablaggio stringhe	10-lug	7-set	60
11	Connessione elettrica	Montaggio e collegamento cabine di campo	7-set	17-set	10
12	Connessione elettrica	Connessione alla rete elettrica MT/BT	17-set	16-ott	30
13	Allestimento Stazione di connessione AT	Allestimento nell'area predisposta a Sud Ovest dell'a stazione di elevazione AT	25-giu	22-nov	150
14	Compensazioni e coltivazioni agricole	Sistemazioni arboree del terreno e messa a dimora di arbusti	16-ott	14-dic	60
15	Cantieristica	Collaudo e messa in esercizio dell'impianto	23-nov	2-dic	10

Giornate lavorative complessive : 925

Durata in mesi del cantiere circa : 18,0

