



LEGENDA	
Simbolo Grafico	Descrizione Simbolo
	Skid di trasformazione bi/MT
	Sottostazione utente di progetto
	Sistema di accumulo - Batterie
	Recinzione impianto fotovoltaico
	Strada di accesso di nuova realizzazione
	Cancello di accesso lunghezza 6 m
	Inverter di stringa
	Modulo fotovoltaico
	Proiettore per illuminazione esterna
	Telecamera per videosorveglianza
	Scavo distribuzione generale
	Scavo servizi ausiliari
	Viabilità interna - Stratigrafia invariata rispetto allo stato di fatto
	Mitigazione
	Rinforzo mitigazione
	Fascia tampone/corridoio ecologico per mantenere la biodiversità di fauna e avifauna



PROGETTO DEFINITIVO

COMUNE DI ORBETELLO (GR)

IMPIANTO AGRIFOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE
ELETTRICA PER VENDITA DI ENERGIA

LAYOUT GENERALE DELL'IMPIANTO SU RILIEVO

TAVOLA: F.F1.b3.8	SCALA: 1:2000	NOME FILE: 0707-A69-DEg-F.F1.b3.8_R01-01
----------------------	------------------	---

COMMITTENTE: AIEM GREEN SRL Via C. A. d'Europa, 9/G 45100 Rovigo CF/P.IVA 0162270299 AIEM GREEN S.r.l. Viale C. Alleanza d'Europa 9/G 45100 ROVIGO (RO) P.IVA 0162270299	PROPRIETARI: <ul style="list-style-type: none"> PIRA PIETRO C.F.: PRIPTR78P26E2020 PIRA MATTEO C.F.: PRIMTT82S18G088P 	PROGETTAZIONI: Via Davila, 1 35028 Piove di Sacco (PD) P.IVA 04043490299 Tel. 0429/180555 email: info@progettando.it Progettista: Dott. Ing. Dario Turro
---	--	--

Revisione	Data	Note	Redatto	Controllato	Approvato
00	LUGLIO 2023	Prima emissione	LV	FG	DT
01	APRILE 2024	Prima revisione	AR	FG	DT

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI
Questo documento è di proprietà di Progettando s.r.l. e sullo stesso si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta di Progettando s.r.l. Su richiesta dovrà essere prontamente reinviato a Progettando s.r.l.