



LEGGENDA	
Simbolo Grafico	Descrizione Simbolo
	Skid di trasformazione BT/MT
	Stazione utenze di progetto
	Sistema di accumulo - batterie
	Recluse impianto fotovoltaico
	Strada di accesso di nuova realizzazione
	Cancello di accesso lunghezza 4 m
	Modulo fotovoltaico
	Proiettore per illuminazione esterna
	Telecamera per videosorveglianza
	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 AGRIFOTVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA PER VENDITA DI ENERGIA
DISTANZA IMPIANTO DA SCOLI

TAVOLA: **F.F1.b3.26** SCALA: **1:2000** NOME FILE: **0707-A69-DEg-F.F1.b3.26_R00-00**

COMMITTENTE: AIEM GREEN S.r.l. Via C. A. Einaudi, 8/10 45100 Rovigo (RO) C.F./P.IVA 04572720299	PROPRIETARI: <ul style="list-style-type: none"> PIRA PIETRO C.F.: PRIPTR78P28E2020 PIRA MATTEO C.F.: PRIMT82S18G088P 	PROGETTAZIONE: Via Dava, 10/110 35078 Piove di Rovo (PD) P.IVA 03049400289 Tel. 0425/965522 email: info@progettando.com Progettando s.r.l. Ing. Mario Tardella
--	---	--

Revisione	Data	Note	Redatto	Controllato	Approvato
00	APRILE 2024	Prima emissione	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 restituito a Progettando s.r.l.