



LEGENDA	
simbolo grafico	descrizione simbolo
	Recinzione impianto fotovoltaico
	Stazione di pompaggio mobile
	Idrovocivola di settore
	Collettore di mandata secondaria
	Collettore di mandata primaria
	Delimitazione area impianto
	Sistema di irrigazione
	Area impianto fotovoltaico autorizzato tramite PAS n. prot. 14/08/2022 n. 9025

IMPIANTO DI MICROASPERSONE
 - Distanza tra file di microirrigatori: 4,8m
 - Distanza tra microirrigatori sulla fila: 3,5m
 - Tecnologia microirrigazione: Briconica Capovorto
 - Metri lineari tot. impianto: 10419m circa
 - n° Microirrigatori tot: 26293 circa



NOTA: Predisposizione per possibile futura coltivazione del terreno.



PROGETTO DEFINITIVO

COMUNE DI COSTA DI ROVIGO (RO)

IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA PER VENDITA DI ENERGIA

LAYOUT IRRIGAZIONE (FACOLTATIVO)

TAVOLA:	SCALA:	NOME FILE:
F.F1.b3.7	1:2000	0707-160-DEg-F.F1.b3.7_R00-01

COMMITTENTE: AIEM GREEN S.r.l. Viale C. Alleanza d'Europa 9/G 45100 ROVIGO (RO) P.IVA 01627270299	PROPRIETARI: Costa Sviluppo S.p.a. C.F. e P.IVA 03929530289	PROGETTAZIONE: Progettando s.r.l. Via D'Adda, 11 35026 Pieve di Leone (PD) P.IVA 0464602080 Tel. 049/460552 email: info@progettando.it Progettista: DCA Ing. Dario Turilli
---	---	---

Revisione	Data	Note	Redatto	Controllato	Approvato
01	MACGSD 2023	Prima emissione	UV	FG	DT

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI
 Questo documento è di proprietà di Progettando s.r.l. e può essere ristampato o 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 reimpaginato a Progettando s.r.l.