



Dettaglio 1
WC chimico mobile



Dettaglio 2
Container ad uso
ufficio/infermeria/mensa



Dettaglio 3
Baracca di cantiere per deposito
attrezzatura



Dettaglio 4
Container ad uso WC e docce

LEGENDA

	Recinzione perimetrale di impianto
	Cancello
	Area di cantiere
	Bagni chimici di cantiere, posizionati con passo inferiore a 200 m

Potenza Immissione	33.330 kVA
Potenza Nominale	39.195 kWp
Pitch	12 m
Moduli PV	#58.500 x 670 Wp
Inverter	#101 x 330 kWac
Supporto tracker 2V	#1.950 strutture da 30 moduli (2x15)
Stringhe	#1.950 da 30 moduli
Cabine di trasformazione MT/bt	#11 x 3.300 kVA

REGIONE DEL VENETO
 Provincia di Rovigo
 Comune di Adria
SUNCO SUN RED S.r.l.
 Via Montebelluna, 11 - 45038 Marostica (VI)
 P.I. 03080003208
SUNCO CAPITAL

Progetto Definitivo

Determinazione progetto:
REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "ADRIA BELLOMBRA"
 Potenza nominale complessiva = 39.195 kWp

Sito:
COMUNE DI ADRIA (RO)

Tipo intervento:
Area di cantiere

Tavola n. T-ACAO Scala: -

Responsabile Coordinamento progetto: **FLYREN**
 Collaboratori: **FLYREN**

REV.	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE	DATA	VERBALE COMITATO
00	Primo Rilievo	Ing. Massimiliano Merello	Ing. Massimiliano Merello	05/02/2024	
01					
02					
03					
04					
05					

FLYREN
 Flyren Sviluppo S.p.A.
 Via S. Maria, 11 - 37030 San Giovanni Lupatoto (VI)
 Tel. 0445/800000 - Fax 0445/800001
 Web: www.flyren.it
 C.F. P. IVA: 02660670460