



scala 1:3000



## LEGENDA

	RECINZIONE IMPIANTO		LOCALE MAGAZZINO
	AREA COPERTA PER RICOVERO DEI MACCHINARI		PRIMO SOCCORSO / EMERGENZA
	AREA DI STOCCAGGIO MATERIALI DI RISULTA DA INVIARE IN DISCARICA		ESTINTORE
	AREA DI STOCCAGGIO DEI MATERIALI		QUADRO ELETTRICO DI CANTIERE
	AREA DI CANTIERE IN MISTO STABILIZZATO CON VERSO DI PERCORRENZA MEZZI E CAMPO DI AZIONE DEI MACCHINARI		SEGNALAZIONE USCITA AUTOMEZZI
	CABINE DI TRASFORMAZIONE BT/AT		LAVORI IN CORSO (fig. 383 art.31 Nuovo Codice della Strada)



NOME PROGETTO:

Costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico avanzato avente potenza installata pari a 21,86MWp e potenza in immissione pari a 17,60MW sito nel Comune di Copparo con opere di connessione insistenti nel Comune di Copparo (Fe), Jolanda di Savoia (Fe), Codigoro (Fe) e Fiscaglia (Fe) - Impianto “COPPARO”

RICHIEDENTE:

VESPERA DEVELOPMENT 05 SRL  
società di



Sede legale: Via Diaz, 74/A  
74023 Grottaglie (TA)  
P.IVA: 03328830736  
pec: vesperadevelopment05@legalmail.it

TITOLO ELABORATO:

2.7-PDEG Layout di cantiere

SCALA:

1:3.000



PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO

Arato Srl  
Dott. Ing. Giada Stella Maria Bolignano  
Ordine degli Ingegneri,  
Prov. di Reggio Calabria, n. A 2508  
Via Diaz, 74 - 74023 Grottaglie (TA)  
info@aratosrl.com

Dott. Ing. Giada Stella BOLIGNANO  
Iscrizione all'Albo n° A 2508  
alla Sezione degli Ingegneri (Sez. A)  
- Settore civile e ambientale  
- Settore industriale  
- Settore dell'informazione

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	09-2024	Prima emissione	Baldacconi	Ing. Bolignano	Ing. Bolignano