

**LEGENDA**

-  Ingresso campo fotovoltaico
-  Area disponibile
-  Recinzione con rete metallica del campo fotovoltaico
-  Inseguitore solare monoassiale
-  Impianto videosorveglianza e illuminazione
-  Cabina elettrica di campo
-  Stazione utenza (vedi Tavole e Relazione Specialistica)
-  Viabilità interna e piazzali nel campo fotovoltaico
-  Elettrodotta - Traliccio con cavi alta tensione

**COMUNE DI BRINDISI**  
PROVINCIA DI BRINDISI

Progetto agrovoltaico "VERDESOLARE"

PROGETTO

**Ingveprogetti** s.r.l.s.

via Geofilio n.7-72023, Mesagne (BR)  
email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO  
Ing. Giorgio Vece

**COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DENOMINATO "VERDESOLARE", SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR), CON POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA PARI A 29.0360 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 35.679,60 KWP.**

**Oggetto: Particolare costruttivi: Videosorveglianza e illuminazione**

ELABORATO: 6QJRJP2_ElaboratoGrafico_12	PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece
SCALA: 1:2000; 1:20;	TIMBRO E FIRMA: 

STATO DI PROGETTO		PROGETTO DEFINITIVO			
N°	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	FEBBRAIO 2022	Prima emissione	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	
01					
02					
03					
04					



**opdenenergy**

Committente: OPDENERGY SALENTO 3 S.R.L.

ROTONDA GIUSEPPE ANTONIO TORRI, 9  
40127 BOLOGNA  
Cod. Fisc & P. IVA 12208210010

