



**LEGENDA COLORI E SIMBOLI IN CARTA**

	Buffer 8 m
	Conversion Unit (1<X<22)
	Recinzione di impianto in progetto
	Cavidotto MT
	Strutture Tracker 2x32
	Strutture Tracker 2x16
	Accessi al campo fotovoltaico
	Viabilità di impianto in progetto (Larghezza = 3m)
	Nomi Aree di Impianto
	Limiti Amministrativi Comunali

**AUTORITA' DI BACINO DELL'APPENNINO MERIDIONALE**

Pericolosità idraulica

- Alta (AP)
- Media (MP)
- Bassa (BP)

Pericolosità geomorfologica

- Bassa (PG1)



00	29/09/2021	PRIMA EMISSIONE	R.D.F.	E.S.	L.S.
REGIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	VALIGATO
COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS			REGIONE PUGLIA	COMUNE DI MANFREDONIA	
COMUNE DI SAN GIOVANNI ROTONDO					

Green & Green S.r.l.  
Via Vittorio Alfieri, snc  
87036 Marano (CS) - Italy  
P.IVA 02900010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 3721470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

**green & green**  
WE ENGINEERING

Il Tecnico  
Ing. Leonardo Sblendito

PROGETTO	DEFINITIVO
C 2 1 P W R 0 0 6	6
NUM. PROGETTO	PROVINCIA
AD	AD
1:1	1:1
1/1	1/1

ElaboratoGrafico\_1\_02\_Inquadramento Vincolistico Area Impianto (AdB)