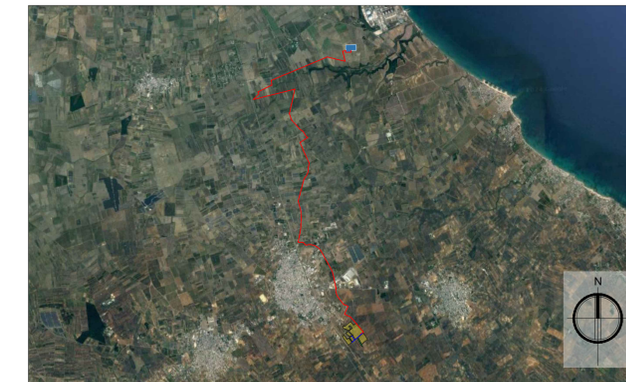


Ubicazione area di impianto su ortofoto
Scala 1:1'000'000



Dettaglio Vista
Scala 1:100'000



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNE DI SAN PIETRO VERNOTICO



Progetto relativo alla costruzione di un impianto Agrivoltaico denominato FV32-22, ubicato in agro del Comune di San Pietro Vernotico (BR), sui terreni censiti nel N.C.T di San Pietro Vernotico al foglio di mappa n. 46 e al foglio di mappa n. 50 e relative opere di connessione su strada pubblica.
Potenza ai fini della connessione 18,714 MW. Cod. Rint. 202201438

Livello Progettazione	PAS ai sensi del d.lgs. n. 28 del 2011 art. 6	Agosto 2024
-----------------------	---	-------------

Identificatore: Elaborato_37	Scala: Scale Varie
--	-----------------------

Titolo elaborato: Inquadramenti e planimetria generale opere di connessione - CTR	Formato foglio: A1+ (970x594 mm)
--	-------------------------------------

DATA	MOTIVO REVISIONE	REDATTO	APPROVATO
06.08.2024	Prima emissione	ING. FRANCESCO CIRACI	N/A

PROGETTISTA:	ING. FRANCESCO CIRACI Ordine degli Ingegneri della prov. di Brindisi n. 1040	
--------------	---	--

COMMITTENTE:	SAN PIETRO VERNOTICO SOLAR PARK Srl Sede Legale: Via Antonio Francavilla n°6 San Vito dei Normanni (BR) - 72019 C.F./P.IVA 02725380747	SAN PIETRO VERNOTICO SOLAR PARK SRL Amministratore Unico P.Iva 02725380747
--------------	---	--

Individuazione area di progetto su cartografia CTR
Scala 1:20'000

Layout dettaglio 1 - Individuazione area di progetto su cartografia CTR
Scala 1:5'000

Questo documento contiene informazioni di proprietà della San Pietro Vernotico Solar Park s.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione.