

FOTOINSERIMENTO DI PROGETTO - VISUALI DAL REGIO TRATTURELLO "GRUMO-SANTERAMO" - VISTA 1 - STATO DI FATTO



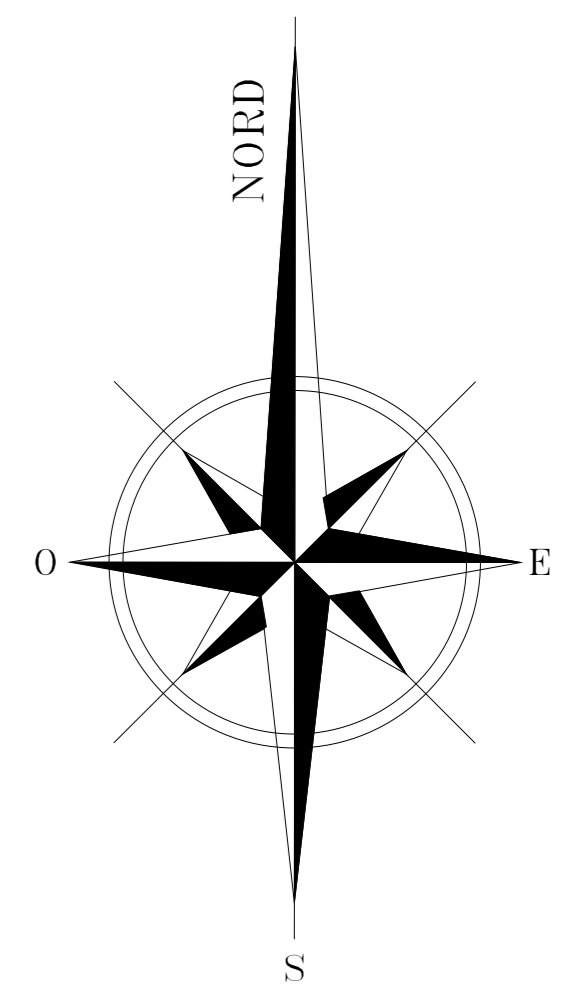
FOTOINSERIMENTO DI PROGETTO - VISUALI DAL REGIO TRATTURELLO "GRUMO-SANTERAMO" - VISTA 1 - STATO DI PROGETTO



FOTOINSERIMENTO DI PROGETTO - VISUALI DAL REGIO TRATTURELLO "GRUMO-SANTERAMO" - VISTA 2 - STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO DI PROGETTO - VISUALI DAL REGIO TRATTURELLO "GRUMO-SANTERAMO" - VISTA 2 - STATO DI PROGETTO



**Legenda:**

	Inseguire solare monomassale da 78 moduli FTV
	Inseguire solare monomassale da 52 moduli FTV
	Cabina elettrica di trasformazione MTBT - 300,0 kV
	Cabina di parallelo in Media Tensione 20 kV
	Cabina di montaggio
	Linea di connessione MT 20 kV
	Linea di connessione AT 150 kV
	Viabilità interna area di impianto
	Viabilità esterna area di impianto
	Recinzione perimetrale
	Canale di accesso alle aree di impianto
	Area a verde - mitigazione visiva interna e perimetrale
	Area a verde - Corridoio a verde interni all'impianto

FOTOINSERIMENTO DI PROGETTO - VISUALI DAL REGIO TRATTURELLO "GRUMO-SANTERAMO" - VISTA 3 - STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO DI PROGETTO - VISUALI DAL REGIO TRATTURELLO "GRUMO-SANTERAMO" - VISTA 3 - STATO DI PROGETTO



FOTOINSERIMENTO DI PROGETTO - VISUALI DAL REGIO TRATTURELLO "GRUMO-SANTERAMO" - VISTE 4 E 5 - STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO DI PROGETTO - VISUALI DAL REGIO TRATTURELLO "GRUMO-SANTERAMO" - VISTE 4 E 5 - STATO DI PROGETTO



PUNTI VISUALI - SCALA 1:10.000



REGIONE PUGLIA		PROVINCIA di BARI			
COMUNI di SANTERAMO IN COLLE e ALTAMURA					
<b>EMERA s.r.l.</b> Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)		<b>BayWa re.</b> Società controllata al 100% da BayWa r.e. Italia srl Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)			
<b>SOLARIS ENGINEERING S.R.L.</b> Via le Trezze snc 174025 Marone di Grano (TA) Tel. 098277406 email: info@solarisengineering.it		<b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> Ing. Roberto Montemurro Via Nazario Sauro n. 1241 74016 Massafra (TA) Tel. +39 3479831829 e-mail: ing.roberto.montemurro@gmail.com	<b>STUDIO GIORDANO</b> Ing. Daniele Giordano Via Armando Fava n. 11 70100 Bari (BA) Tel. +39 332813837 e-mail: studioingordano@gmail.com		
<b>SOLARIS ENGINEERING S.R.L.</b> Via le Trezze snc 174025 Marone di Grano (TA) Tel. 098277406 email: info@solarisengineering.it		<b>STUDIO GIORDANO</b> Ing. Daniele Giordano Via Armando Fava n. 11 70100 Bari (BA) Tel. +39 332813837 e-mail: studioingordano@gmail.com	<b>STUDIO FRANCESCO PIGNATARO</b> Via Carlo Levi snc 74013 Grano (TA) Tel. 098224656 e-mail: saipgnataro@studiofrancescopignataro.it		
<b>TECNOVIA S.R.L.</b> Piazza Fieschi n. 1 39100 Bolzano (BZ) Tel. 0471282833 email: info@tecnovia.it		<b>GEOLOGIA TECNICA &amp; AMBIENTALE</b> Dott. Geologo Francesco Scopo Via Nazario Sauro n. 1241 Grano (TA) Tel. +39 3479831829 e-mail: francesco@geotai.it	<b>GEOLOGIA TECNICA &amp; AMBIENTALE</b> Dott. Geologo Francesco Scopo Via Nazario Sauro n. 1241 Grano (TA) Tel. +39 3479831829 e-mail: francesco@geotai.it		
<b>MATE SYSTEM S.R.L.</b> Via Pisa P.le n. 81 70200 Canaro delle Murge (BA) Tel. 0805146156 email: info@matelystem.it		<b>GEOLOGIA TECNICA &amp; AMBIENTALE</b> Dott. Geologo Francesco Scopo Via Nazario Sauro n. 1241 Grano (TA) Tel. +39 3479831829 e-mail: francesco@geotai.it	<b>GEOLOGIA TECNICA &amp; AMBIENTALE</b> Dott. Geologo Francesco Scopo Via Nazario Sauro n. 1241 Grano (TA) Tel. +39 3479831829 e-mail: francesco@geotai.it		
<b>STUDIO FRANCESCO PIGNATARO</b> Via Carlo Levi snc 74013 Grano (TA) Tel. 098224656 e-mail: saipgnataro@studiofrancescopignataro.it					
Progetto per la realizzazione di un impianto per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di potenza di poco pari a 43,20 MWp e potenza di immissione pari a 42,00 MW su tracker ad inseguimento monomassale (nord-sud) nei Comuni di Santeramo in Colle ed Altamura (Zona Industriale "Isco") e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto nel Comune di Matera.					
Nome: Analisi Paesaggistica		Sc. M			
Numero: G4KMV67_Fotomiazioni_05.pdf		Categoria: M6			
Descrizione: Fotomiazioni delle opere di progetto rispetto alle visuali dal Regio Tratturello Grumo-Santeramo					
00	Aprile 2022	Integrazione - fase di Conferenza dei Servizi del 14/03/2022	R. Montemurro	R. Montemurro	Enesa Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scale: 1:10.000 Formato: A0 Codice Pratica: G4KMV67					