



stato di fatto: VISTA n.1



stato di fatto: VISTA n.2



stato di fatto: VISTA n.3



stato di fatto: VISTA n.4



stato di fatto: VISTA n.5



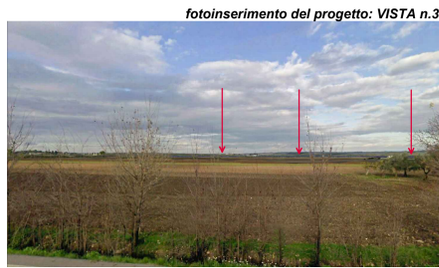
stato di fatto: VISTA n.6



fotoinserimento del progetto (con mitigazione): VISTA n.1



fotoinserimento del progetto: VISTA n.2



fotoinserimento del progetto: VISTA n.3



fotoinserimento del progetto: VISTA n.4



fotoinserimento del progetto: VISTA n.5



fotoinserimento del progetto: VISTA n.6



stato di fatto: VISTA n.7



fotoinserimento del progetto: VISTA n.7



stato di fatto: VISTA n.8



fotoinserimento del progetto: VISTA n.8



stato di fatto: VISTA n.9



fotoinserimento del progetto: VISTA n.9



stato di fatto: VISTA n.10



fotoinserimento del progetto: VISTA n.10



stato di fatto: VISTA n.11

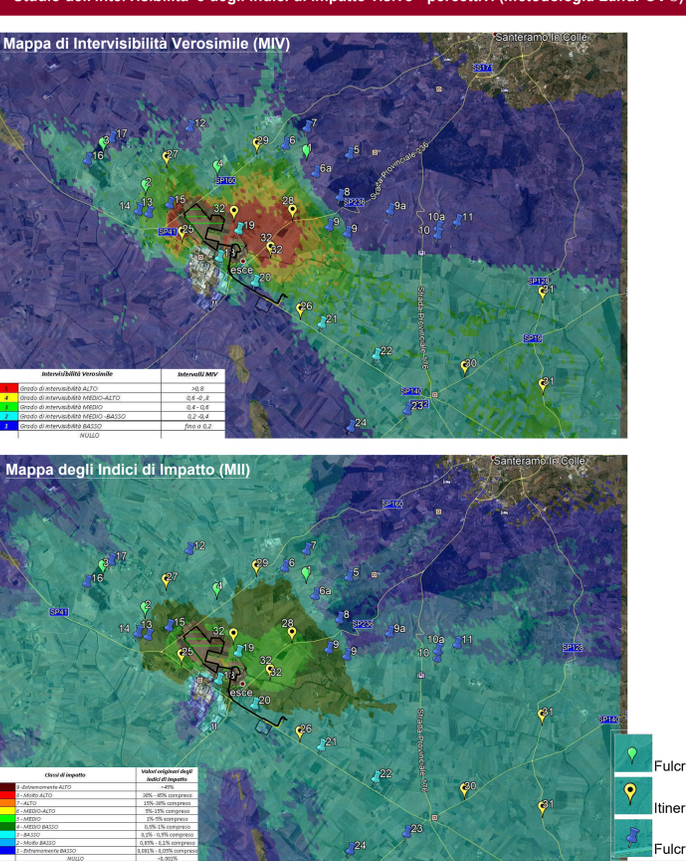


fotoinserimento del progetto: VISTA n.11

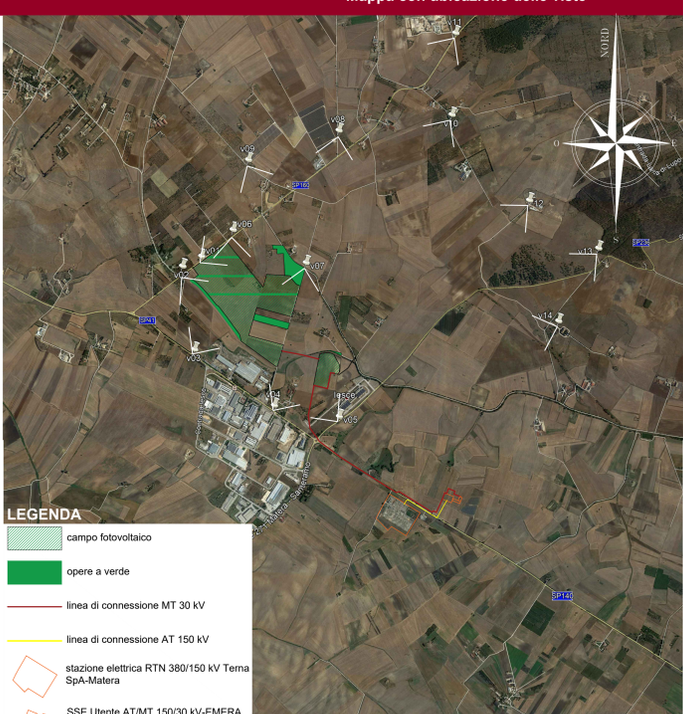
Elementi identitari e strutturali del paesaggio

ID	Denominazione	Classificazione PPTR	VISTA N.
1	costone murgiano	UCP	v 11
2	Sarra Fiascone	ZSC, ZPS (IT9120007)	
3	Murgia Catena	Murgia Alta, IBA	
4	Monte Fungale	—	v 09
5	Contrada Lama di Lupo	BP_Zona gravata da usi civili	
6	Masseria Sava - Jazzo	UCP_Sito di inter.storico-cult.	v 10, v12
7	Jazzo non denominato nei pressi di m.ria Sava	UCP_Sito di inter.storico-cult.	
8	Masseria Iacoviello	UCP_Sito di inter.storico-cult. (XXI-XXI sec)	v 13
9	Masseria De Laurentis - Jazzo	UCP_Sito di inter.storico-cult.	v 14
10	Masseria Torretta	UCP_vincolo architettonico, ai sensi della L. 1089	
10a	Jazzo Torretta	UCP_Sito di inter.storico-cult.	
11	Pedali di Serra Marsara	UCP_Sito di inter.storico-cult.	
12	Masseria S. Francesco	UCP_Sito di inter.storico-cult.	
13	Jesce (cod. PPTR vigente AR0529)	BP_vincolo architettonico, ai sensi della L. 1089	
14	Cipria e masseria Jesce (cod. PPTR AR0011)	UCP_vincolo architettonico, ai sensi della L. 1089	
15	Jazzi zona masseria Jesce	UCP_Sito di inter.storico-cult.	
16	Inseggiamenti di Murgia Catena	UCP_Sito di inter.storico-cult.	
17	Masseria Sgarrone	UCP_Sito di inter.storico-cult.	
18	Masseria Baldassarre		
19	Masseria Cappella Vecchia - IGM		
20	Masseria Fontana di Tavola - IGM		
21	Masseria Spallone -IGM		
22	Masseria di Donini -IGM		
23	Masseria Chiancone -IGM		
24	Masseria Pugliese -IGM		
25	SP 41	UCP_Via Appia, Tratturo n° 21 Mellì-Castellaneta	v03, v04, v05
26	SP 140	UCP_Traiturrello 93, Grumo Ap. - Santeramo in C.	v 02
27	Tratturrello Grumo A. - Santeramo in C.	UCP_Strada a valenza paesagg. / strada panoramica	
28	SP 236	UCP_Strada a valenza paesaggistica	v01, v06, v08
29	SP 160	UCP_Strada a valenza paesaggistica	
30	SP 140	UCP_Strada a valenza paesaggistica	
31	SP 128/SP 19	UCP_Strada a valenza paesaggistica	
32	Strada interpodereale	—	v 07

Studio dell'intervisibilità e degli indici di impatto visivo - percettivi (metodologia LandFOV®)



Mapa con ubicazione delle viste



stato di fatto: VISTA n.12



stato di fatto: VISTA n.13



stato di fatto: VISTA n.14



fotoinserimento del progetto: VISTA n.12



fotoinserimento del progetto: VISTA n.13



fotoinserimento del progetto: VISTA n.14

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI BARI
 COMUNI di SANTERAMO IN COLLE e ALTAMURA

EMERA s.r.l. BayWa r.e.
 Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)
 Società controllata al 100% da BayWa r.e. Italia srl
 Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)

SOLARIS ENGINEERING S.R.L. Via S. Teresa snc 11420 Marina di Gioia (TA) Tel. 098477406 e-mail: info@solarisengineering.it	STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA Ing. Roberto Montemuro Via Giuseppe di Vittorio 241 14016 Massara (TA) Tel. +39 395576030 e-mail: roberto.montemuro@ing.it
SOLARIS ENGINEERING S.R.L. Via S. Teresa snc 11420 Marina di Gioia (TA) Tel. 098477406 e-mail: info@solarisengineering.it	STUDIO GIORDANO Ing. Daniele Giordano Via Armando Fava n° 1 70105 Bari (BA) Tel. +39 332819037 e-mail: studiogiordano@gmail.com
TECNOVIA S.R.L. Piazza Fava n° 1 38105 Bolzano (BZ) Tel. 0471708333 e-mail: info@tecnovia.it	GEOLGIA TECNICA & AMBIENTALE Dott. Geologo Francesco Scoto Via Nuovo Sarno n° 1 70133 Gioia (TA) Tel. +39 347931810 e-mail: francesco@geotecnica.it
MATE SYSTEM S.R.L. Via Carlo Levi snc 74013 Gioia (TA) Tel. 0984240138 e-mail: info@matelamateri.it	GEOLGIA TECNICA & AMBIENTALE Dott. Geologo Francesco Scoto Via Nuovo Sarno n° 1 70133 Gioia (TA) Tel. +39 347931810 e-mail: francesco@geotecnica.it
STUDIO FRANCESCO PIGNATARO Via Carlo Levi snc 74013 Gioia (TA) Tel. 0984240138 e-mail: segreteria@studiofrancescopignataro.it	e-kora Srl Via F.lli Rossini 29 70100 Taranto (TA) Tel. +39 302681200 e-mail: francesco@ekora.it

Progetto per la realizzazione di un impianto per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di potenza di piccolo pari a 43,20 MWp e potenza di immissione pari a 42,00 MW su tracker ad inseguimento monopassale (pod-stud) nel Comune di Santeramo in Colle (Zona Industriale "Iesca") e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto nel Comune di Matera.

Nome: Analisi paesaggistica
 Oggetto: Fotomontaggi del progetto: mappa dell'intervisibilità verosimile e degli indici di impatto visivo - percettivo

01	Aprile 2022	Integrazioni - fase di Conferenza dei Servizi del 14/03/2022	V. Fazio	R. Montemuro	Enea Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:10.000
 Formato: A0
 Colore: Pratica
 C.A.M.V.E.T.