



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNE DI CEGLIE MESSAPICA



Progetto: SPV 39 Impianto Agrivoltaico ubicato nell'agro del Comune di Ceglie Messapica (Br), sui terreni censiti nel N.C.T di Ceglie Messapica come da tabella riportata a destra.

Potenza ai fini della connessione 45 MW.
Potenza di Picco della Cen.le Agrivoltaica 50,4 Mw
Cod. Rint. da Definire a Cura di Terna S.p.A. 202402966

Piano Particellare Progetto			
ID Foglio Catastale	ID Particella	Nota	Ditta/Proprietà
Foglio 77		3 Parte	Ricci Pasquale
Foglio 77		2 Parte	Ricci Pasquale
Foglio 77	116	Parte	Ricci Pasquale
Foglio 78		6 Completa	Ricci Pasquale
Foglio 78		7 Completa	Ricci Pasquale
Foglio 78		8 Completa	Ricci Pasquale
Foglio 77		1 Completa	Ricci Pasquale
Foglio 78		1 Completa	Ricci Pasquale
Foglio 78		4 Completa	Ricci Pasquale
Foglio 78		5 Completa	Ricci Pasquale
Foglio 77		11 Completa	Ricci Pasquale
Foglio 77		12 Completa	Ricci Pasquale
Foglio 77	208	Completa	Ricci Pasquale
SOMMANO MQ		8084723	

NELLA DISPONIBILITA' DEL PROPONENTE GIUSTO CONTRATTO PRELIMINARE PER LA COSTITUZIONE DI DIRITTO DI SUPERFICIE N. 13648/11327 DEL 11/07/2024 BRINDISI

Codice elaborato	PROGETTO DEFINITIVO	FEBBRAIO 2025
------------------	----------------------------	----------------------

CAS.SP39.T20	Fotoinserimenti
Scala	

DATA	MOTIVO REVISIONE	REDATTO	APPROVATO
10.02.2025	//	ING. FRANCESCO CIRACI'	ING. FRANCESCO CIRACI'

COMMITTENTE:



FFK SPV 1 S.R.L.
VIA DURINI 4 – 20122 - MILANO (MI)
C.F. 13119050964 - P.IVA 13119050964 (IT)

PROGETTISTA



Studio di Ingegneria di Ciraci Francesco
Sede legale: San Lorenzo n. 2,
Ceglie Messapica (Br), 72013,
Cell.3382328300
Email:ciracifrancesco@gmail.com

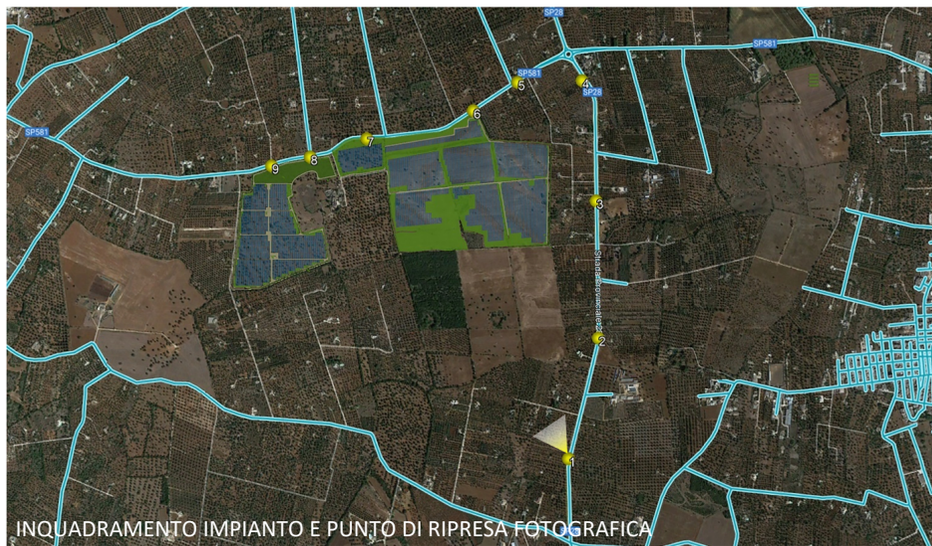




planimetria area con punti riprese fotografiche. In celeste la rete stradale pubblica

Localizzazione punti di ripresa:

<i>Cod.</i>	<i>LOCALIZZAZIONE</i>	Latitudine Nord, Longitudine Est
1	SP 28 Ceglie Messapica	40°37'37.41"N, 17°36'25.36"E
2	SP 28 Ceglie Messapica	40°37'57.95"N, 17°36'32.81"E
3	SP 28 Ceglie Messapica	40°38'21.45"N, 17°36'33.12"E
4	SP 28 Ceglie Messapica	40°38'42.07"N, 17°36'30.56"E
5	SP 581 Ceglie Messapica	40°38'42.04"N, 17°36'15.85"E
6	SP 581 Ceglie Messapica	40°38'37.41"N, 17°36'5.60"E
7	SP 581 Ceglie Messapica	40°38'33.82"N, 17°35'42.14"E
8	SP 581 Ceglie Messapica	40°38'30.11"N, 17°35'28.32"E
9	SP 581 Ceglie Messapica	40°38'28.75"N, 17°35'19.49"E



INQUADRAMENTO IMPIANTO E PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA

PUNTO DI RIPRESA 1

SP 28 Ceglie Messapica 40°37'37.41"N, 17°36'25.36"E distanza dall'impianto 1.170 m



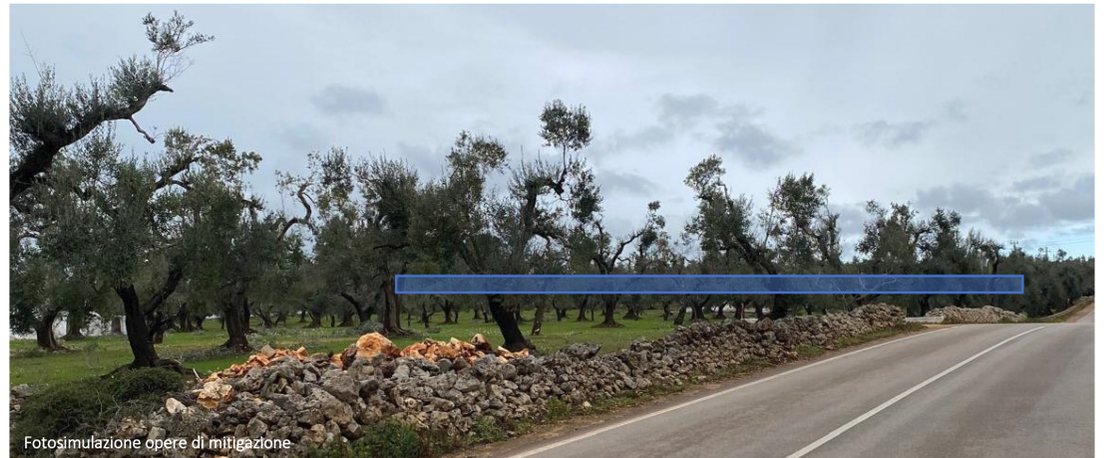
vista dall'alto stato simulazione impianto



Vista verso il sito di intervento



stato post intervento



Fotosimulazione opere di mitigazione

L'elevata distanza, l'orografia del territorio e la diffusa vegetazione impediscono la percezione dell'impianto. L'area in celeste rappresenta l'ingombro del sito rapportato alla visuale.



PUNTO DI RIPRESA 2

SP 28 Ceglie Messapica 40°37'57.95"N, 17°36'32.81"E distanza dall'impianto 605 m



vista dall'alto stato di fatto



vista dall'alto stato simulazione impianto



Vista verso il sito di intervento



stato post intervento



Fotosimulazione opere di mitigazione

L'elevata distanza, l'orografia del territorio e la diffusa vegetazione impediscono la percezione dell'impianto. L'area in celeste rappresenta l'ingombro del sito rapportato alla visuale.



PUNTO DI RIPRESA 3

SP 28 Ceglie Messapica 40°38'21.45"N, 17°36'33.12"E distanza dall'impianto 260 m



vista dall'alto stato di fatto



vista dall'alto stato simulazione impianto



Vista verso il sito di intervento



stato post intervento



Fotosimulazione opere di mitigazione

La presenza di recinzioni e costruzioni e la diffusa vegetazione impediscono la percezione dell'impianto. L'area in celeste rappresenta l'ingombro del sito rapportato alla visuale.

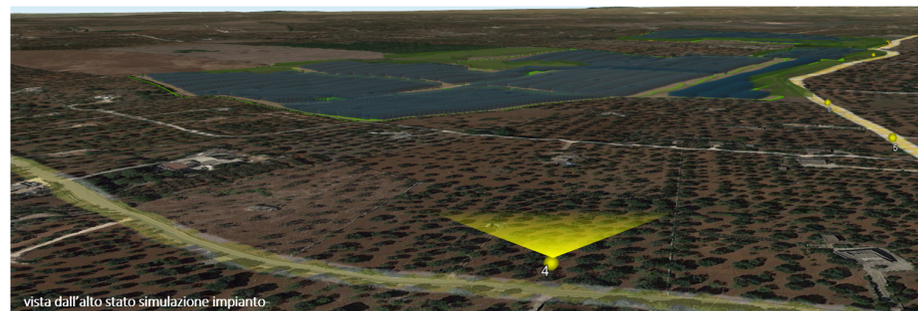


PUNTO DI RIPRESA 4

SP 28 Ceglie Messapica 40°38'42.07"N, 17°36'30.56"E distanza dall'impianto 398 m



vista dall'alto stato di fatto



vista dall'alto stato simulazione impianto



Vista verso il sito di intervento



stato post intervento



Fotosimulazione opere di mitigazione

La presenza di recinzioni e costruzioni e la diffusa vegetazione impediscono la percezione dell'impianto. L'area in celeste rappresenta l'ingombro del sito rapportato alla visuale.



PUNTO DI RIPRESA 5

SP 581 Ceglie Messapica 40°38'42.04"N, 17°36'15.85"E distanza dall'impianto 330 m



vista dall'alto stato di fatto



vista dall'alto stato simulazione impianto



Vista verso il sito di intervento



stato post intervento



Fotosimulazione opere di mitigazione

La presenza di recinzioni e costruzioni e la diffusa vegetazione impediscono la percezione dell'impianto. L'area in celeste rappresenta l'ingombro del sito rapportato alla visuale.



PUNTO DI RIPRESA 6

SP 581 Ceglie Messapica 40°38'37.41"N, 17°36'5.60"E distanza dall'impianto 48 m



vista dall'alto stato di fatto



vista dall'alto stato simulazione impianto



Vista verso il sito di intervento



stato post intervento



Fotosimulazione opere di mitigazione

Un doppio filare di ulivi e di un ficheto ad alto fusto impediscono la percezione dell'impianto. È inoltre previsto il recupero del muro a secco esistente al margine della SP 581.



PUNTO DI RIPRESA 7

SP 581 Ceglie Messapica 40°38'33.82"N, 17°35'42.14"E distanza dall'impianto 98 m



vista dall'alto stato di fatto



vista dall'alto stato simulazione impianto



Vista verso il sito di intervento

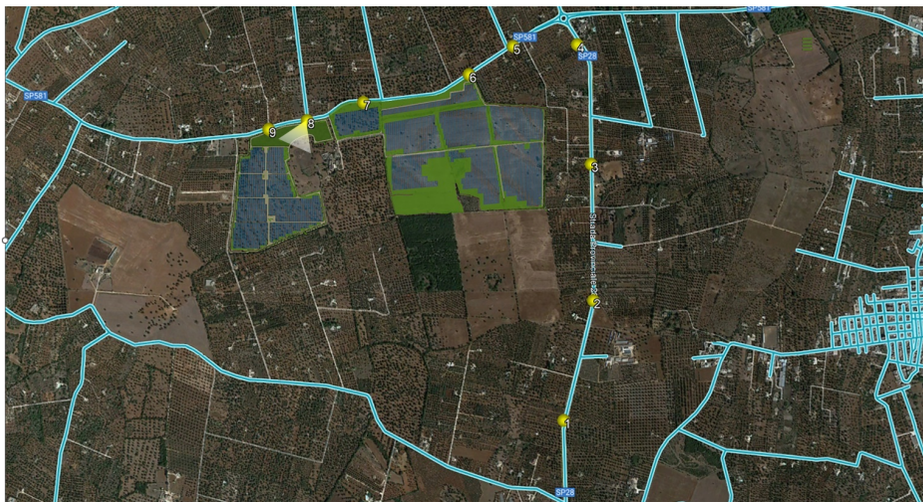


stato post intervento



Fotosimulazione opere di mitigazione

Un doppio filare di ulivi e di un ficheto ad alto fusto impediscono la percezione dell'impianto. È inoltre previsto il recupero del muro a secco esistente al margine della SP 581.

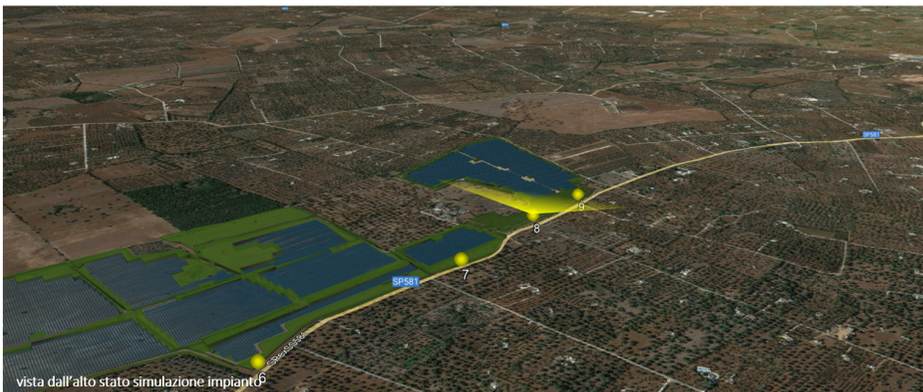


PUNTO DI RIPRESA 8

SP 581 Ceglie Messapica 40°38'30.11"N, 17°35'28.32"E distanza dall'impianto 102m



vista dall'alto stato di fatto



vista dall'alto stato simulazione impianti



Vista verso il sito di intervento



stato post intervento



Fotosimulazione opere di mitigazione

La realizzazione del parco botanico impedisce la percezione dell'impianto. È inoltre prevista la realizzazione di una pista jogging ed il recupero del muro a secco esistente al margine della SP 581.



PUNTO DI RIPRESA 9

SP 581 Ceglie Messapica 40°38'28.75"N, 17°35'19.49"E distanza dall'impianto 40 m



vista dall'alto stato di fatto



vista dall'alto stato simulazione impianto



Vista verso il sito di intervento



Stato post intervento



Fotosimulazione opere di mitigazione

La realizzazione del parco botanico impedisce la percezione dell'impianto. È inoltre prevista la realizzazione di una pista jogging ed il recupero del muro a secco esistente al margine della SP 581.