

FOTOINSERIMENTI



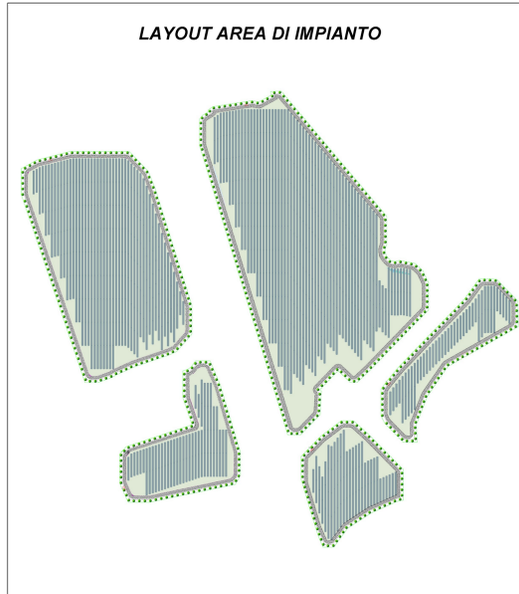
VISTA DALL'ALTO - AREA DI IMPIANTO - UBICAZIONE PUNTI DI SCATTO



FOTOINSERIMENTO 1 LUNGO STRADA A VALENZA PAESAGGISTICA - ANTE OPERAM



FOTOINSERIMENTO 1 LUNGO STRADA A VALENZA PAESAGGISTICA - POST OPERAM



LAYOUT AREA DI IMPIANTO



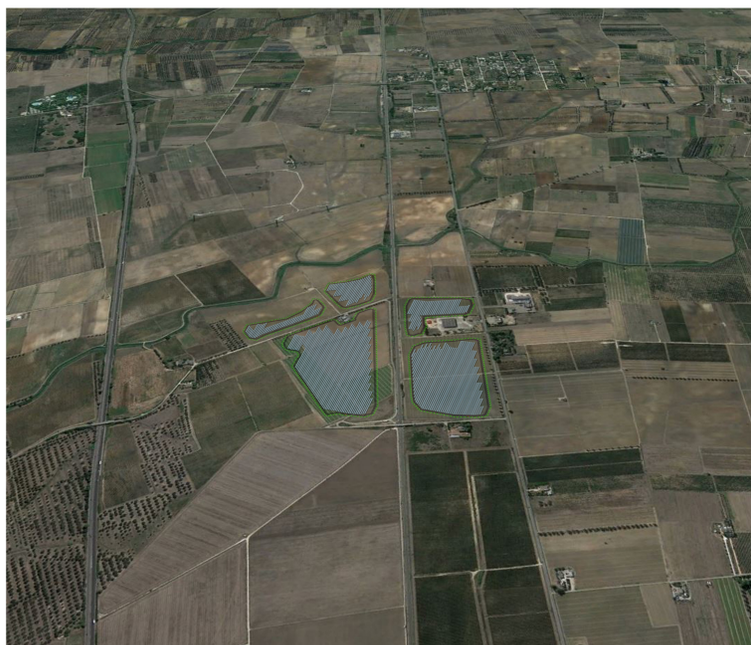
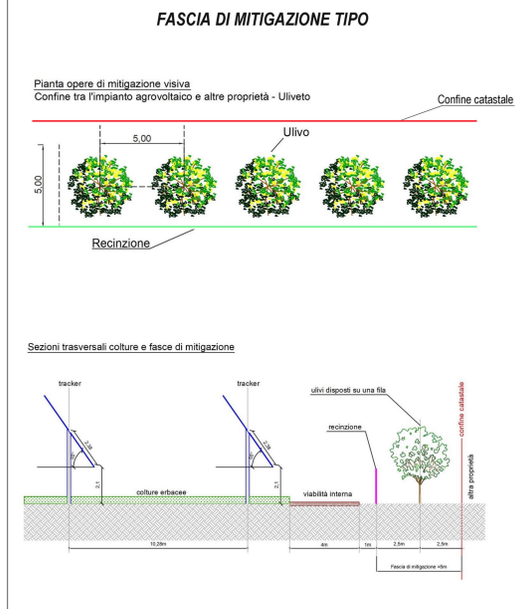
VISTA DA NORD - AREA DI IMPIANTO



FOTOINSERIMENTO 2 AREA CAMPO - ANTE OPERAM



FOTOINSERIMENTO 2 AREA CAMPO - POST OPERAM



VISTA DA SUD - AREA DI IMPIANTO



FOTOINSERIMENTO 3 AREA CAMPO - ANTE OPERAM



FOTOINSERIMENTO 3 AREA CAMPO - POST OPERAM





REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI BRINDISI COMUNE DI BRINDISI

OGGETTO:

"Progetto di un impianto agrovoltaico denominato "CSPV BRINDISI", di potenza pari a 17,8 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Brindisi (BR)"

ELABORATO:

Fotoinserimenti



PROPRONTE:



AEI SOLAR PROJECT VI S.R.L.
VIA VINCENZO BELLINI, 22
00198 ROMA (RM)
P.IVA. 16805281009

PROGETTAZIONE:



Geo. Carmen Martone
P. n. 1872
Ordine Ingegneri Potenza
C.F. 04710030700

Geo. Raffaele Vito
P. n. 243
Ordine Geometri Brindisi
C.F. 04710030700

EDM PROJECT S.R.L.
VIA VERRASTRO 15/A
85100 POTENZA (PZ)
P. IVA 0209410766
REA PZ 206483

Livello prog.	Cat. opera	N° . prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I,IF	A.36	D			A.36(fotoinserimenti)	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2023	Emissione			