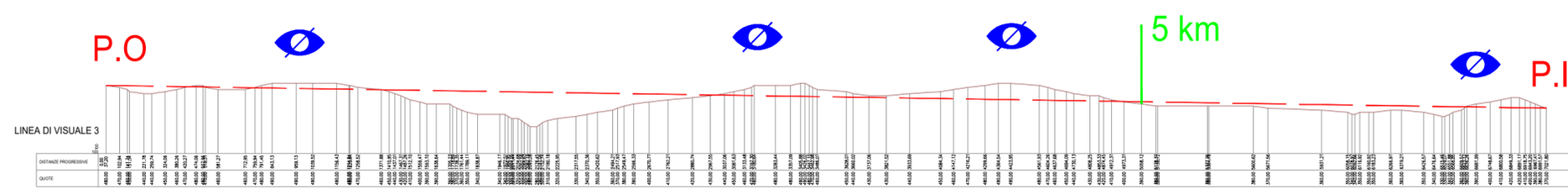
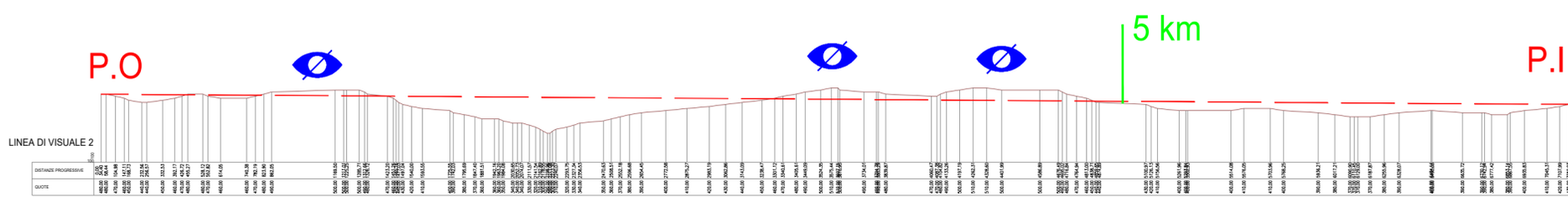
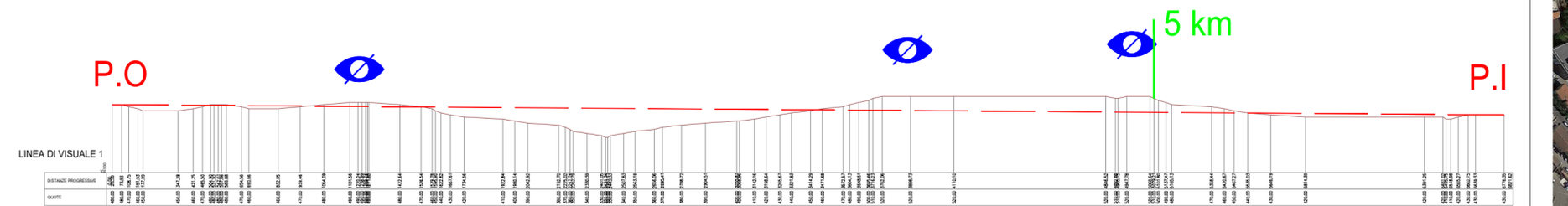


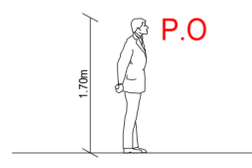
SEZIONI ILLUSTRATIVE DELLA MORFOLOGIA DEL TERRENO



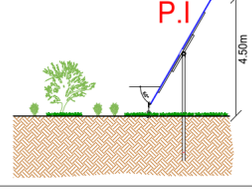
CONO OTTICO



POSIZIONE OSSERVATORE



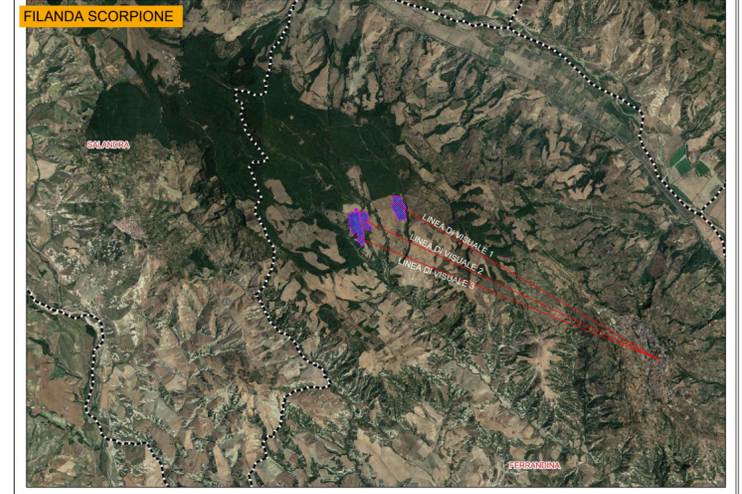
POSIZIONE IMPIANTO



COORDINATA GEOGRAFICA DEL PUNTO DI RIPRESA

LAT. 40.498953

LOK. 16.456876



1.e) Documentazione fotografica dello stato dei luoghi di tutte le aree interessate dal progetto, ante e post operam, con indicazione dell'area di intervento, e con i fotoinserimenti di progetto che utilizzino come punti di ripresa: - i punti di vista "sensibili" o di belvedere, accessibili al pubblico da cui sia percepibile l'impianto, presenti nei centri abitati limitrofi (Ferrandina, Salandra, Pisticci, Pomarico ecc) o lungo la viabilità prossima all'impianto, compresa quella interpodereale, nonché dai beni monumentali prossimi, nel rispetto dei buffer previsti dalla normativa nazionale e regionale di riferimento;

LEGENDA	
	ZONA DI VISUALE INTERROTTA
<b>P.I.</b>	POSIZIONE IMPIANTO
<b>P.O.</b>	POSIZIONE OSSERVATORE



"SAN NICOLA"	
1	RISCONTO INTEGRAZIONE MIC prot.3211 del 09/09/2022
MR	02/23
REV	DESCRIZIONE E REVISIONE
Segna	Data
Firma	EMESSO
PROGETTAZIONE	GVC
ARCHITETTURA	Novua Atlantide soc. coop. a r.l.
ARCHITETTURA	Dott. Antonio Bruscella
ARCHITETTURA	Dott. agr. Paolo Castelli
ARCHITETTURA	Dott.ssa Marta Pollio
ARCHITETTURA	Arch. Paolo Castelli
ARCHITETTURA	Arch. Paolo Castelli
ARCHITETTURA	Arch. Paolo Castelli

Committente	AMBRA SOLARE 15 s.r.l.	Powertis	Soltec
	Via Tevere n.41 - 00198 ROMA, Italia ambra.solare@powertis.it C.F. e P.IVA 1622110105 SOCIETA' DEL GRUPPO POWERTIS s.r.l.		
Elaborato	COMUNE DI FERRANDINA (MT)	COD. RIF.	G/139/06/A/01/PD
Operatore	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO DI POTENZA NOMINALE PARIA A 15.994,88 kWp DENOMINATO "SAN NICOLA" - UBICATO NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT) - REGIONE BASILICATA	ELABORATO	FILE
Operatore	PROGETTO DEFINITIVO	Categoria	N*
Operatore	ELABORATO PUNTO 1.c.1 (FERRANDINA) FILANDA SCORPIONE	PD	Scala
Operatore			NESUNA
Operatore			1.c.1.b

