

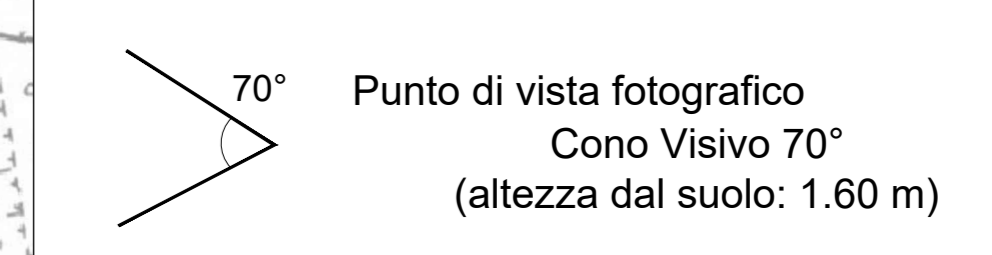
**Legenda**

- limiti comunali
- Area Impianto di progetto

**INTERVISIBILITA' PERCENTUALE IMPIANTO VISIBILE**

- impianto non visibile
- fino al 25%
- dal 25 al 50%
- dal 50 al 75%
- oltre 75 %

- limite 3 km dall'area di progetto    impatto visivo trascurabile - ZVT
- limite 1,5 km dall'area di progetto    impatto visivo moderato
- limite 500 m dall'area di progetto    impatto visivo elevato



NOTA 1: La carta di intervisibilità teorica è elaborata considerando come dati di ingresso solo le geometrie degli impianti e la morfologia del terreno (DTM della Regione Puglia).  
 NOTA 2: La carta non tiene conto dei seguenti aspetti che riducono significativamente la visibilità dell'impianto:  
 - la presenza di ostacoli vegetali (alberi, arbusti, ecc.);  
 - la presenza di ostacoli artificiali (case, chiese, ponti, strade, ecc.);  
 - l'effetto filtro dell'atmosfera;  
 - la quantità e la distribuzione della luce;  
 - effetti meteorologici (foschie, riverberi ecc.) che, con distanze considerevoli, (nel caso di distanza dell'osservatore superiore a 1 km), riducono sensibilmente la visibilità dell'opera;  
 il limite delle proprietà percettive dell'occhio umano.  
 Ciò fa sì che la carta ottenuta sia estremamente conservativa e che il bacino effettivo di visibilità sia significativamente ridotto, come riscontrabile dai fotoinserimenti (cfr. elaborato: "Fotoinserimenti")

Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

00	24/05/2022	EMISSIONE	
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED
ING. ANTONIO SERGI			
Inquadramento del progetto su Intervisibilità di progetto		DATA DATA	
AO		24/06/2021	
1:10.000		1 di 1	
<b>IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 12,667 MWp</b> <b>UBICATO NEL COMUNE DI TARANTO LOCALITA' CONTRADA ABBADIA</b> SCOPPO DOCUMENTO / CLIENT'S NAME ITER AUTORIZZATIVO			
Elaborato con intervisibilità del singolo progetto			

GROUP	FUNCTION	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEL.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION
TARANTO (0491)	SCS	DESIGN	RGENT	IT	AP	0491	103900	