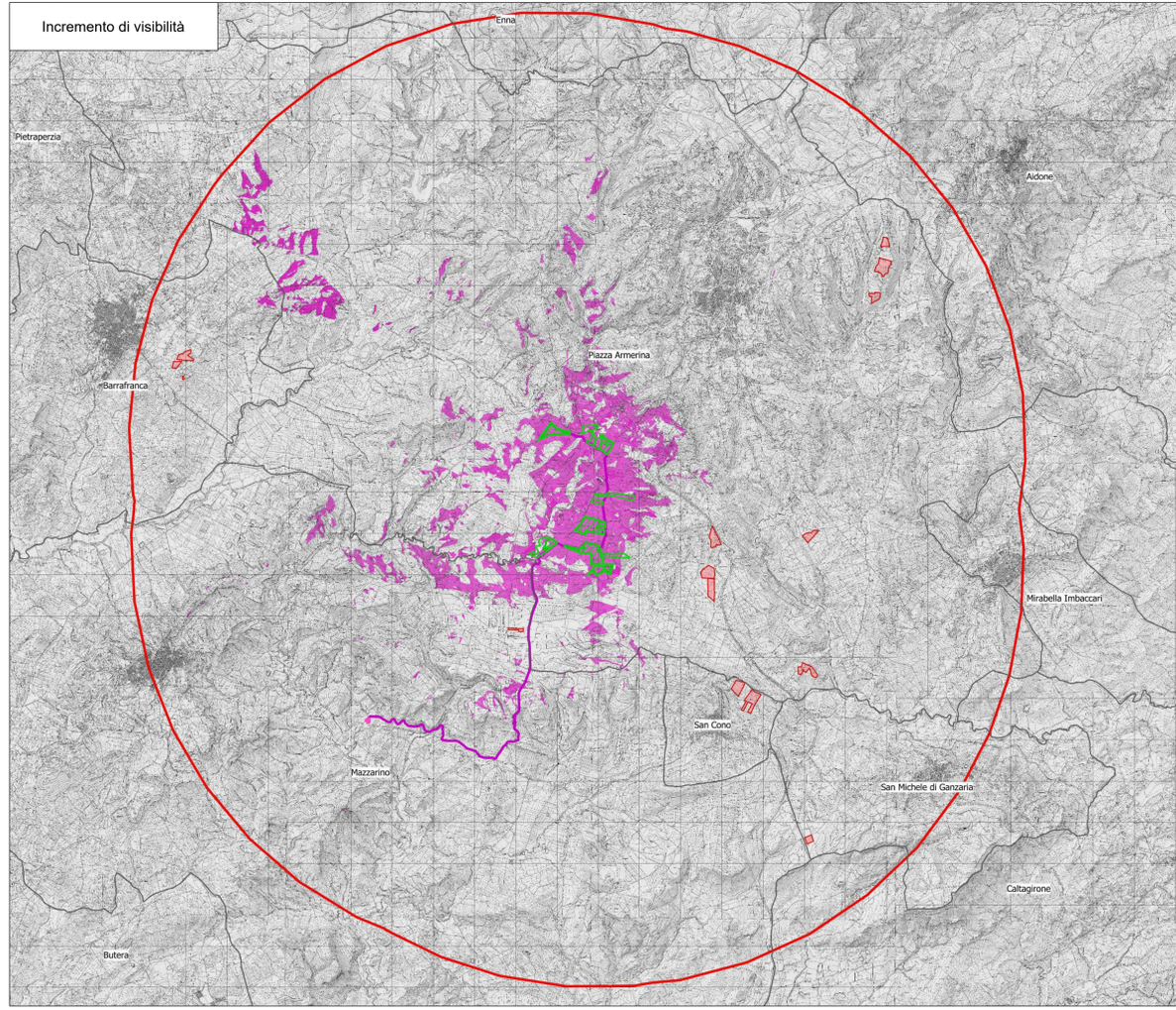
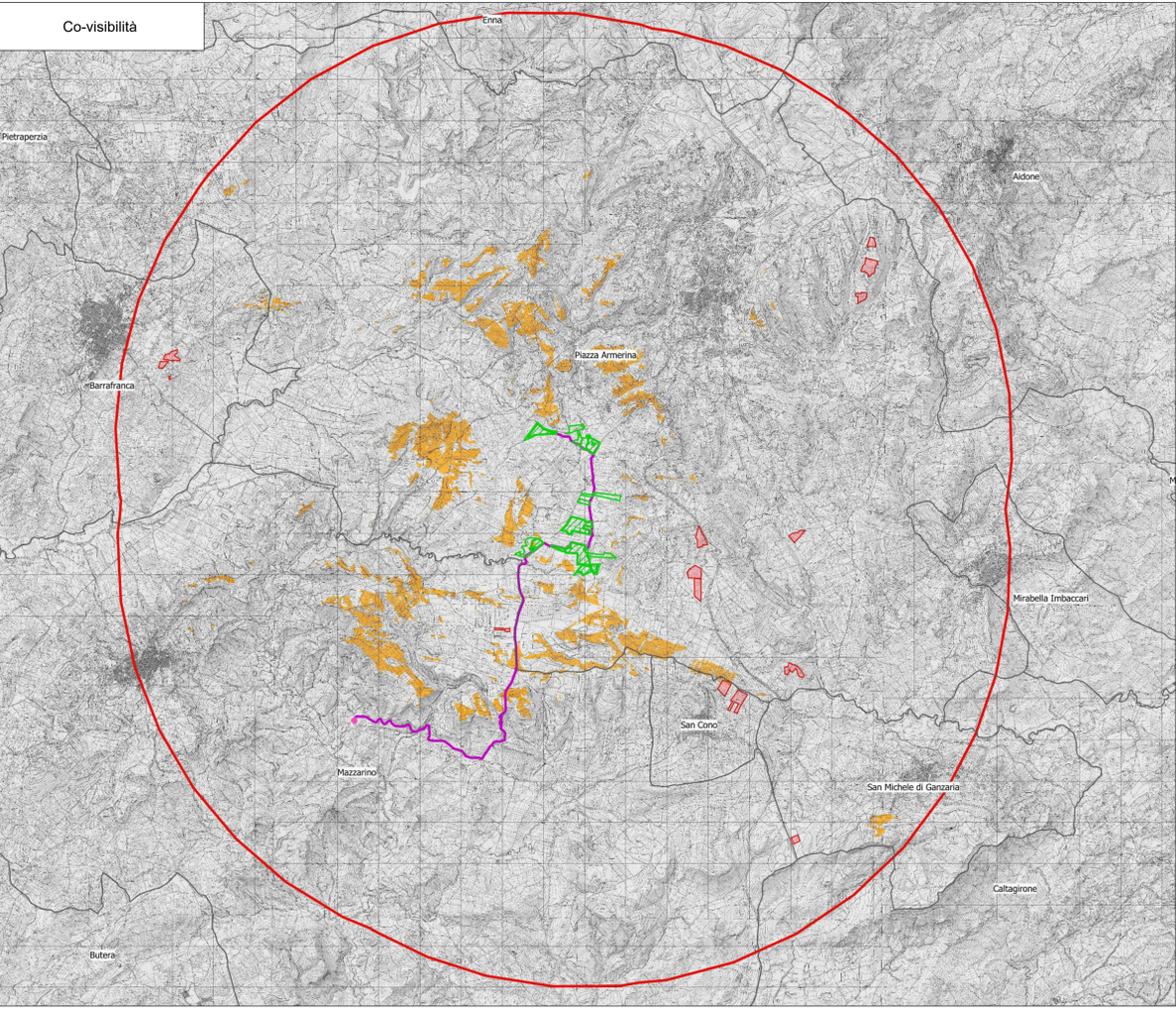


	[km <sup>2</sup> ]	[%]
Superficie area vasta [10 km]	414,1	100,0
Area visibile IF San Cono	32,2	7,8
Area visibile IF limitrofi	115,9	28,0
Area di co-visibilità	13,0	3,1
Incremento visibilità	19,3	4,6

mappe di visibilità

- IF San Cono
- aree visibili IF San Cono
- Sottostazioni elettriche
- aree visibili IF limitrofi
- Caviddotto MT
- aree co-visibili
- Limiti comunali
- incremento di visibilità
- IF limitrofi esistenti o in autorizzazione
- Buffer 10 km



**REGIONE SICILIA**  
**COMUNE DI PIAZZA ARMERINA (EN)**

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**

Oggetto/Object: **PROGETTO SAN CONO**  
Realizzazione impianto agrovoltico in area agricola nel Comune di PIAZZA ARMERINA (EN)

Elaborato/Drawing: **Carte di analisi della visibilità**

Formato/Size: <b>A0</b>	Scala/Scale: 1:60.000	Codice/cod: MITEPUATAV080A0
	Data/Date: 29/04/2022	
	Nome file/File name: MITEPUATAV080A0.pdf	
Revision: 00	Date: 29/04/2022	Description: Prima emissione

Commissa/Project order: **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Redatto: Dott. Gualliera Bellomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista impianto: Ing. Vincenzo Ciurli	Verificato: Ing. Angelo Liuzzo
-------------------------------------	--	---	-----------------------------------

Commissario/Customer: **DEV SOLAR I S.R.L.**  
Corso Buenos Aires, 54 - 20124 Milano (MI)  
P.IVA: 02031090893

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**  
Via Pasquale Sottosarno, 7, 20129, Milano (MI)  
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892

**ICS**