

TITOLARE DEL DOCUMENTO:

AREN Green S.r.l.

Società soggetta alla direzione e coordinamento di AREN Electric Power S.p.A.

Sede legale e amministrativa: Via dell'Arrigoni n. 308 | 47522 Cesena (FC) | Ph. +39 0547 415245

Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna – Forlì-Cesena e Rimini | REA 326908 | C.F./P.Iva 04032170401

COMUNI DI ASCOLI SATRIANO, CASTELLUCCIO DEI SAURI E
DELICETO (FG)
LOCALITÀ “CONCA D’ORO”

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI **IMPIANTO EOLICO** **“CONCA D’ORO”**

REDAZIONE / PROGETTISTA:

gae | studio
geology architecture engineering

Via Turati,2
63074 - San Benedetto del Tronto (AP) - Italia
Mob.: +39.349.7545862
email: gaestudio.it@gmail.com
pec: alessandromascitti@epap.sicurezzaepap.it
<http://gaestudio.altervista.org>

TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA:



TITOLO ELABORATO:

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Allegato VI : Carte di Intervisibilità Impianto e Carte di Intervisibilità Cumulative

CODICE ELABORATO:

CDODT_GENT02006_00

FORMATO:

A4-A3

Nr. EL.:

/

FASE:

**PROGETTO
DEFINITIVO**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Prima emissione	11/03/2024	A.Mascitti	A.Mascitti	A.Mascitti
01					
02					
03					
04					

Aren Green Srl Impianto Eolico "CONCA D'ORO"	Progetto Definitivo	Codice Elaborato: CDODT_GENT02006_00
	Relazione Paesaggistica – Allegato VI	Data: 14/03/2024
		Revisione: 00
		Pagina: 2 di 2

Tavole Analisi di intervisibilità

Tav.1 – Viewshed AIF >100H (20km) mappa area di influenza potenziale dell'impianto con VIR, Beni Culturali, UCP

Tav.2 – Viewshed AIP > 50H (9Km) con VIR, Beni Culturali, UCP

Tav.3 – Mappa Intervisibility Index con VIR, Beni Culturali nel buffer di analisi di 9km (>50H)

Tav.4 – Mappa Intervisibility Index con VIR, Beni Culturali e PdR con nel buffer di analisi di 9km (>50H)

Tav.5 – Mappa Intervisibility Index VS Viewshed con VIR, Beni Culturali e PdR con nel buffer di analisi di 9km (>50H)

Tav.6 – Viewshed in scala cromatica cumulativa degli impianti esistenti

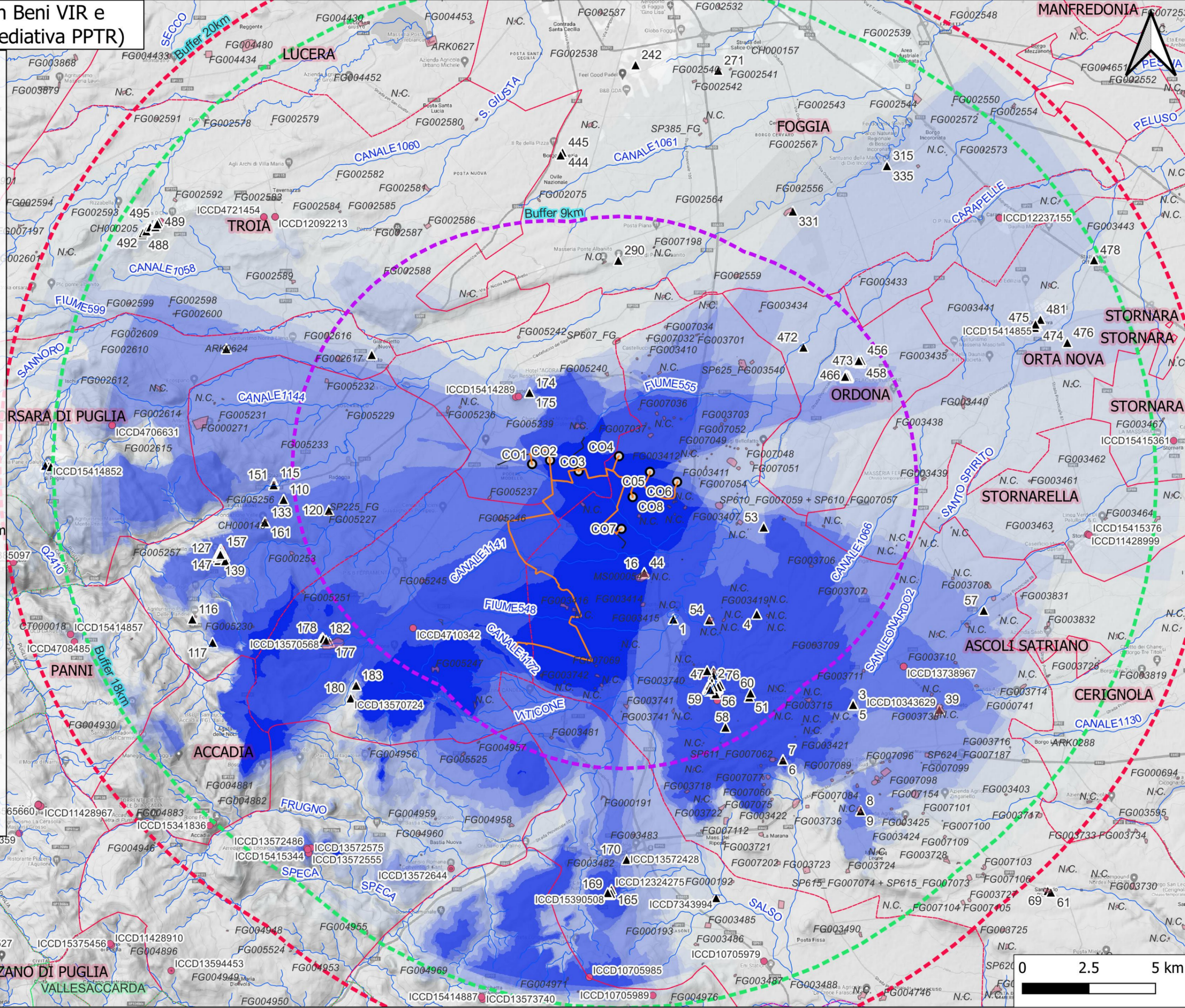
Tav.7 – Viewshed in scala cromatica cumulativa degli impianti esistenti, in iter con autorizzazione, con procedura ambientale positiva

Tav.8 - Viewshed in scala cromatica cumulativa degli impianti esistenti, in iter con procedura positiva conclusa, con procedura ambientale VIA in corso e parco eolico in progetto

Viewshed AIF 20km con Beni VIR e Culturali, UCP (storico insediativa PPTR)

LEGENDA

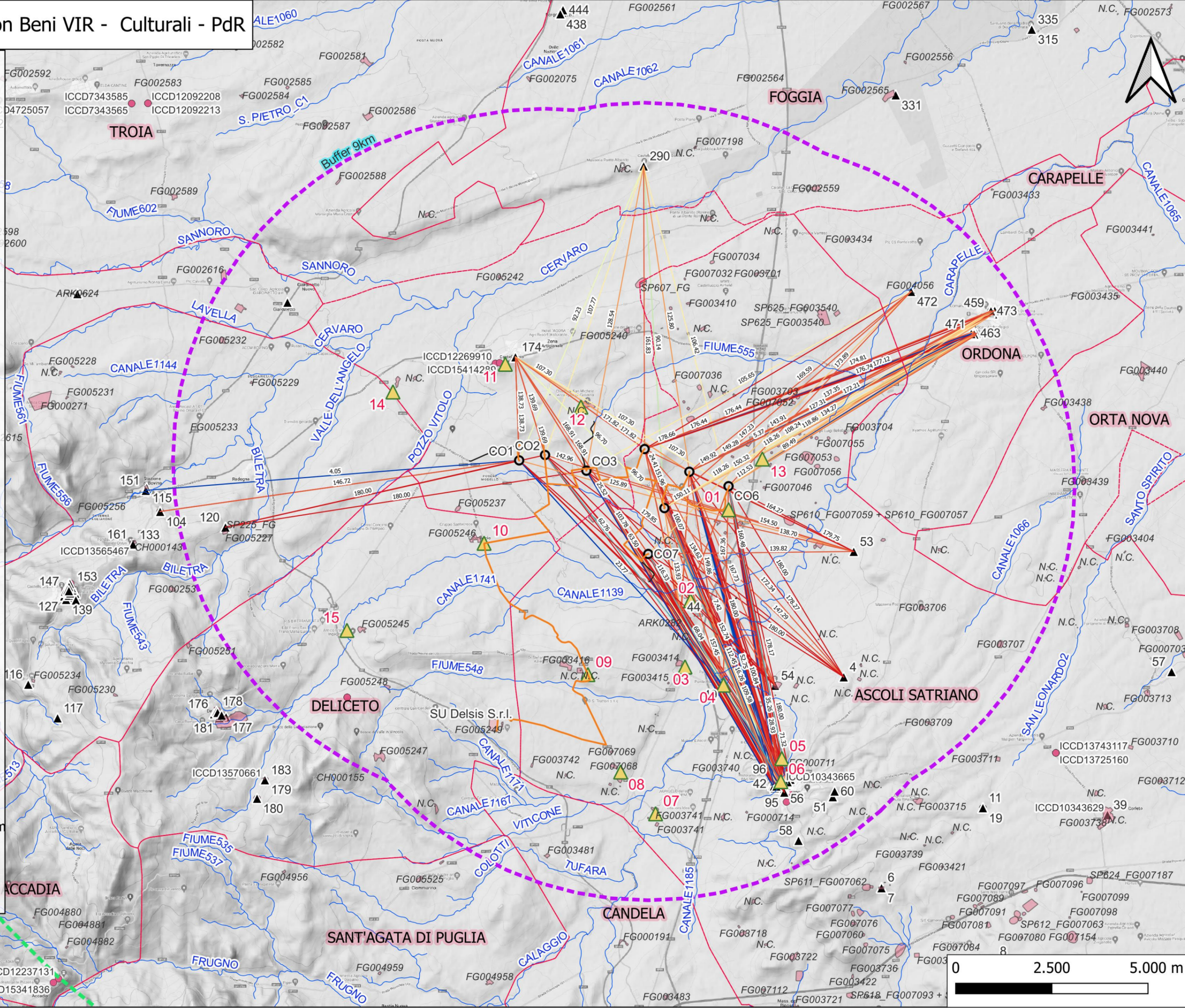
- - - Buffer 20km
- - - Buffer 18km
- - - Buffer 9km
- Impianto Eolico Conca d'oro**
- Tracciato cavidotto
- Linea SU-SE
- WTG
- Aree definitive
- SU Delsis S.r.l.
- SE Deliceto
- Limiti Comunali**
- BASILICATA COMUNI
- CAMPANIA COMUNI
- PUGLIA COMUNI
- Reticolo Idrografico**
- Elementi idrici
- Beni Culturali e Architettonici**
- UCP stratificazione insediativa (siti storico culturali) (areali)
- ▲ Beni da VIR (MIBAC) buffer >10km
- Catalogo Completo Beni Culturali**
- BENI CULTURALI PUNTUALI
- Viewshed 20km - AIF**
- Banda 1 (Gray)**
- visibile
- non visibile
- Google Terrain Hybrid**



Intervisibility Index 9km con Beni VIR - Culturali - PdR

LEGENDA

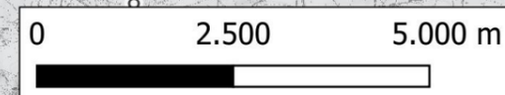
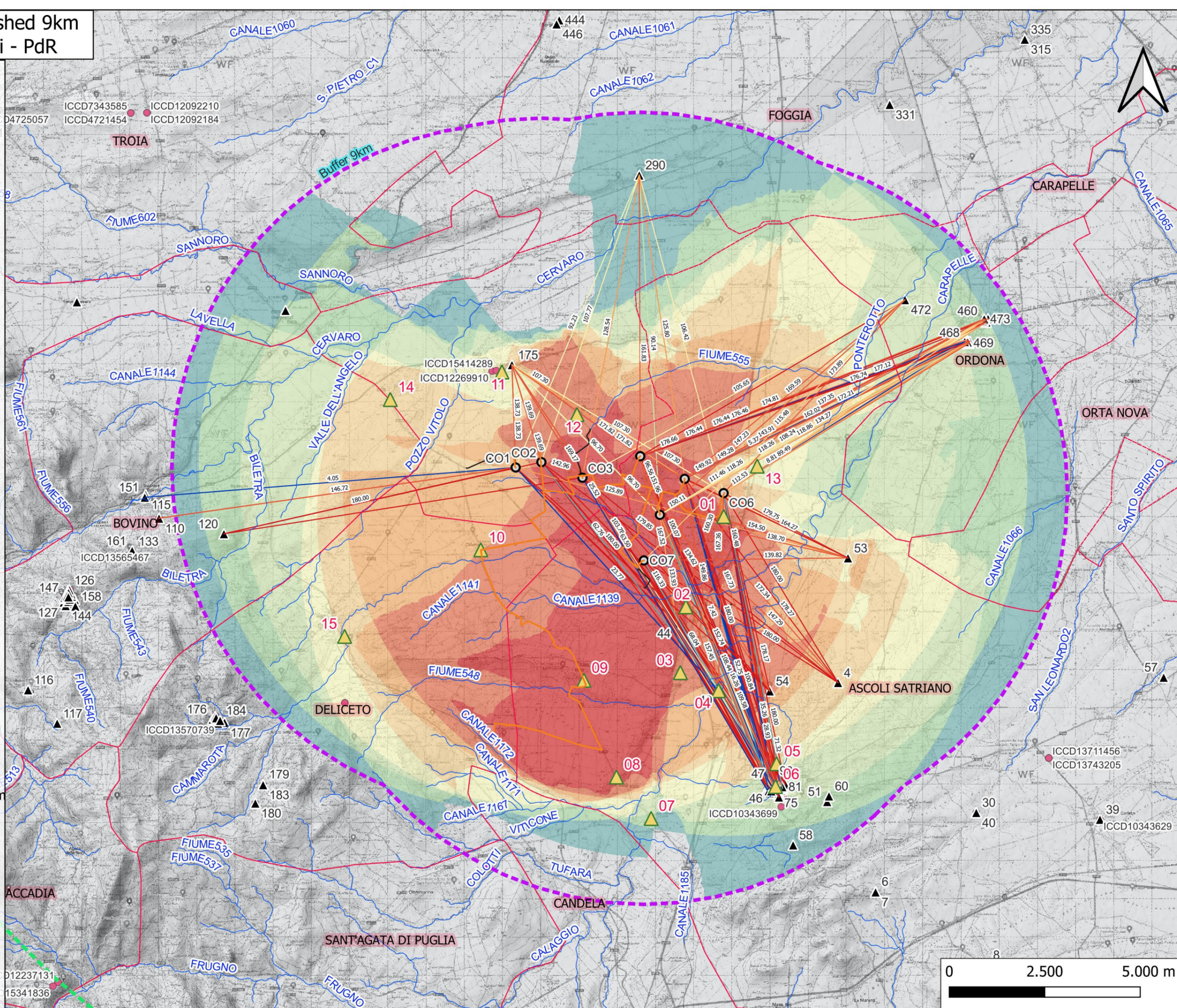
- Buffer 20km
- Buffer 18km
- Buffer 9km
- Impianto Eolico Conca d'oro
- Tracciato cavidotto
- Linea SU-SE
- WTG
- Aree definitive
- SU Delsis S.r.l.
- SE Deliceto
- P.ti di Rilievo Fotografico [15]
- Limiti Comunali**
- CAMPANIA COMUNI
- PUGLIA COMUNI
- Reticolo Idrografico**
- Elementi idrici
- Analisi Intervisibilità Index**
- Intervisibility Index VIR 9km**
- 0 - 50
- 50 - 62
- 62 - 74
- 74 - 84
- 84 - 92
- 92 - 102
- 102 - 112
- 112 - 121
- 121 - 134
- 134 - 176
- 176 - 180
- Beni Culturali e Architettonici**
- UCP stratificazione insediativa (siti storico culturali) (areali)
- Beni da VIR (MIBAC) buffer >10km
- Catalogo Completo Beni Culturali**
- BENI CULTURALI PUNTUALI
- Google Terrain Hybrid



Intervisibility Index+Viewshed 9km con Beni VIR - Culturali - PdR

LEGENDA

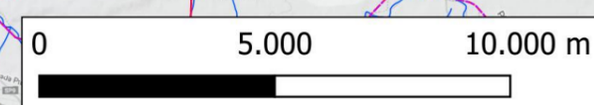
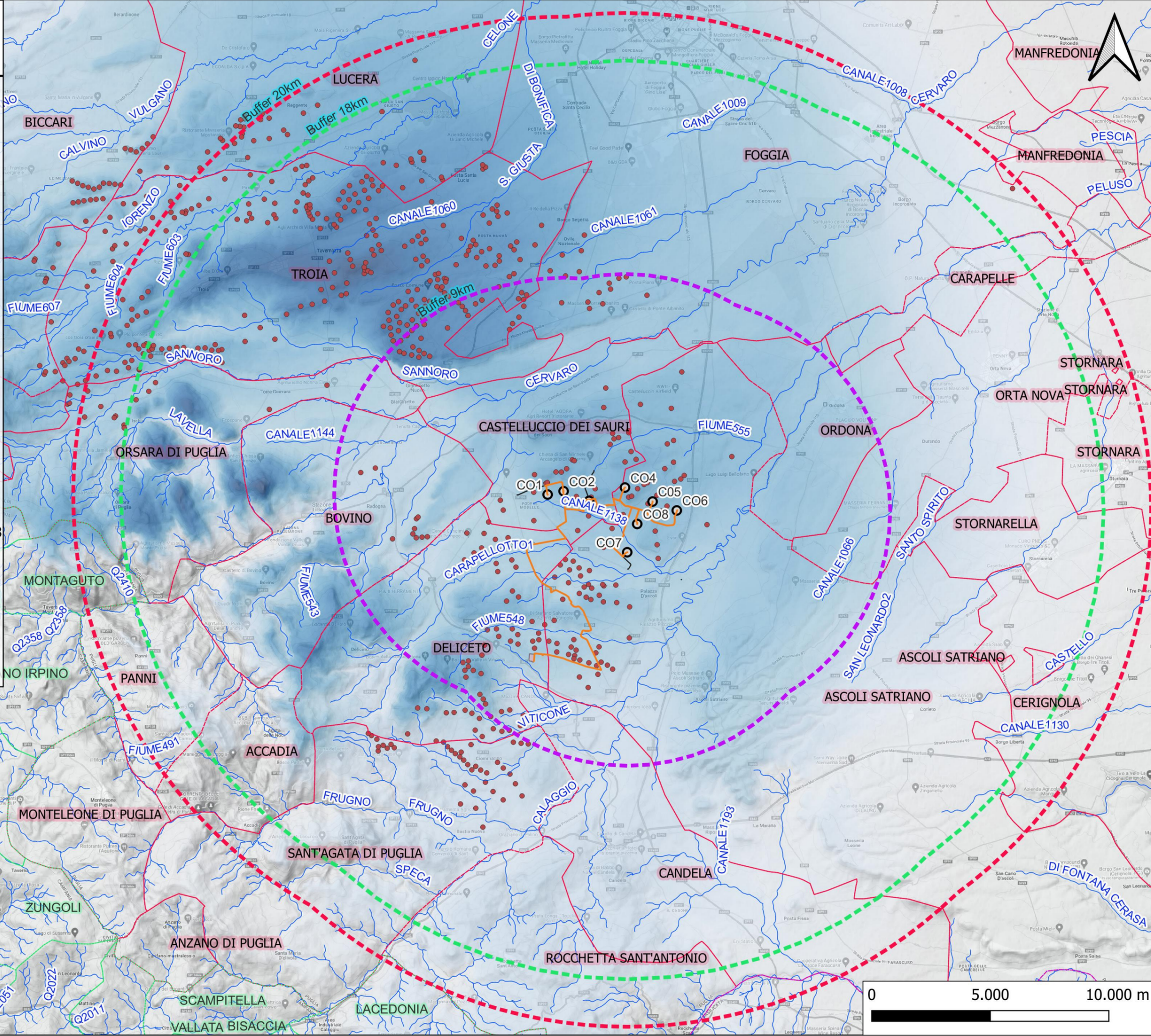
- - - Buffer 20km
- - - Buffer 18km
- - - Buffer 9km
- Impianto Eolico Conca d'oro**
- Tracciato cavidotto
- Linea SU-SE
- WTG
- Aree definitive
- SU Delsis S.r.l.
- SE Deliceto
- ▲ P.ti di Rilievo Fotografico [15]
- Limiti Comunali**
- - - CAMPANIA COMUNI
- - - PUGLIA COMUNI
- Reticolo Idrografico**
- Elementi idrici
- Analisi Intervisibilità Index**
- Intervisibility Index VIR 9km**
- 0 - 50
- 50 - 62
- 62 - 74
- 74 - 84
- 84 - 92
- 92 - 102
- 102 - 112
- 112 - 121
- 121 - 134
- 134 - 176
- 176 - 180
- Beni Culturali e Architettonici**
- ▲ Beni da VIR (MIBAC) buffer >10km
- Catalogo Completo Beni Culturali**
- BENI CULTURALI PUNTUALI
- Viewshed 9km**
- Banda 1 (Gray)
- 8 WTG visibili
- 0 WTG visibili
- igm25k_puglia_wgs
- Google Terrain Hybrid



Viewshed Buffer 9km-20km WTG esistenti, in iter, autorizzati

LEGENDA

- Buffer 20km
- Buffer 18km
- Buffer 9km
- Impianto Eolico Conca d'oro**
- Tracciato cavidotto
- Linea SU-SE
- WTG
- Aree definitive
- SU Delsis S.r.l.
- SE Deliceto
- Limiti Comunali**
- BASILICATA COMUNI
- CAMPANIA COMUNI
- PUGLIA COMUNI
- Reticolo Idrografico**
- Elementi idrici
- Altri Impianti**
- Impianti Esistenti+Iter+Autorizzati 2024 [618]
- Nuove Elaborazioni Cumulative**
- Viewshed Impianti Esistenti-In Iter-Autorizzati**
- Banda 1 (Gray)
- Max (435)
- Min (0)
- Google Terrain Hybrid



Viewshed Buffer 9km-20km WTG esistenti, in iter, autorizzati ed in progetto con impianto Conca d'Oro

LEGENDA

- Buffer 20km
- Buffer 18km
- Buffer 9km
- Impianto Eolico Conca d'oro**
- Tracciato cavidotto
- Linea SU-SE
- WTG
- Aree definitive
- SU Delsis S.r.l.
- SE Deliceto
- Limiti Comunali**
- BASILICATA COMUNI
- CAMPANIA COMUNI
- PUGLIA COMUNI
- Reticolo Idrografico**
- Elementi idrici
- Altri Impianti**
- Impianti Esist.+Iter+Aut.+WTG Conca d'Oro [626]
- Nuove Elaborazioni Cumulative**
- Viewshed Impianti Esistenti-In Iter-Autorizzati+Conca d'Oro**
- Banda 1 (Gray)
- Max (441)
- Min (0)
- Google Terrain Hybrid

