

UNITA' TUTELA DELLA RISORSA IDRICA
Resp. Alessio Giunti

Prot. AdF N. 23593 del 18/09/2024

Alla C.A.
REGIONE TOSCANA

P.C.
- COMUNE DI ORBETELLO
- AUTORITA' IDRICA TOSCANA

OGGETTO: Trasmissione del contributo di competenza (risposta al prot. AdF n. 22765/24 del 06/09/2024).

"Prot.N.0012567/2024 - [ID 2293] - ART. 19 DEL D.LGS. 152/2006 ED ART. 48 DELLA L.R. 10/2010. VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' RELATIVO AL PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "ORBETELLO 1" CON POTENZA DI PICCO PARI A 15.268,4 KWP E LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE, SITO NEL COMUNE DI ORBETELLO (GR). PROPONENTE: APOLLO SOLAR 2 S.R.L. CONTRIBUTO ISTRUTTORIO

In merito alla nota ricevuta per conoscenza dall'Autorità idrica toscana si viene a conoscenza del progetto in oggetto. Verificato sul sito della Regione l'area di impatto del progetto si comunica che persistono interferenze con reti di Acquedotto gestite da questa società. Si invia in allegato cartografia con reti ed impianti gestiti nell'area. Ogni eventuale intervento per la messa in sicurezza o spostamento di reti interessate sarà a carico della società che effettuerà gli interventi sopra citati e **dovrà essere preventivamente validato ed autorizzato da ADF.**

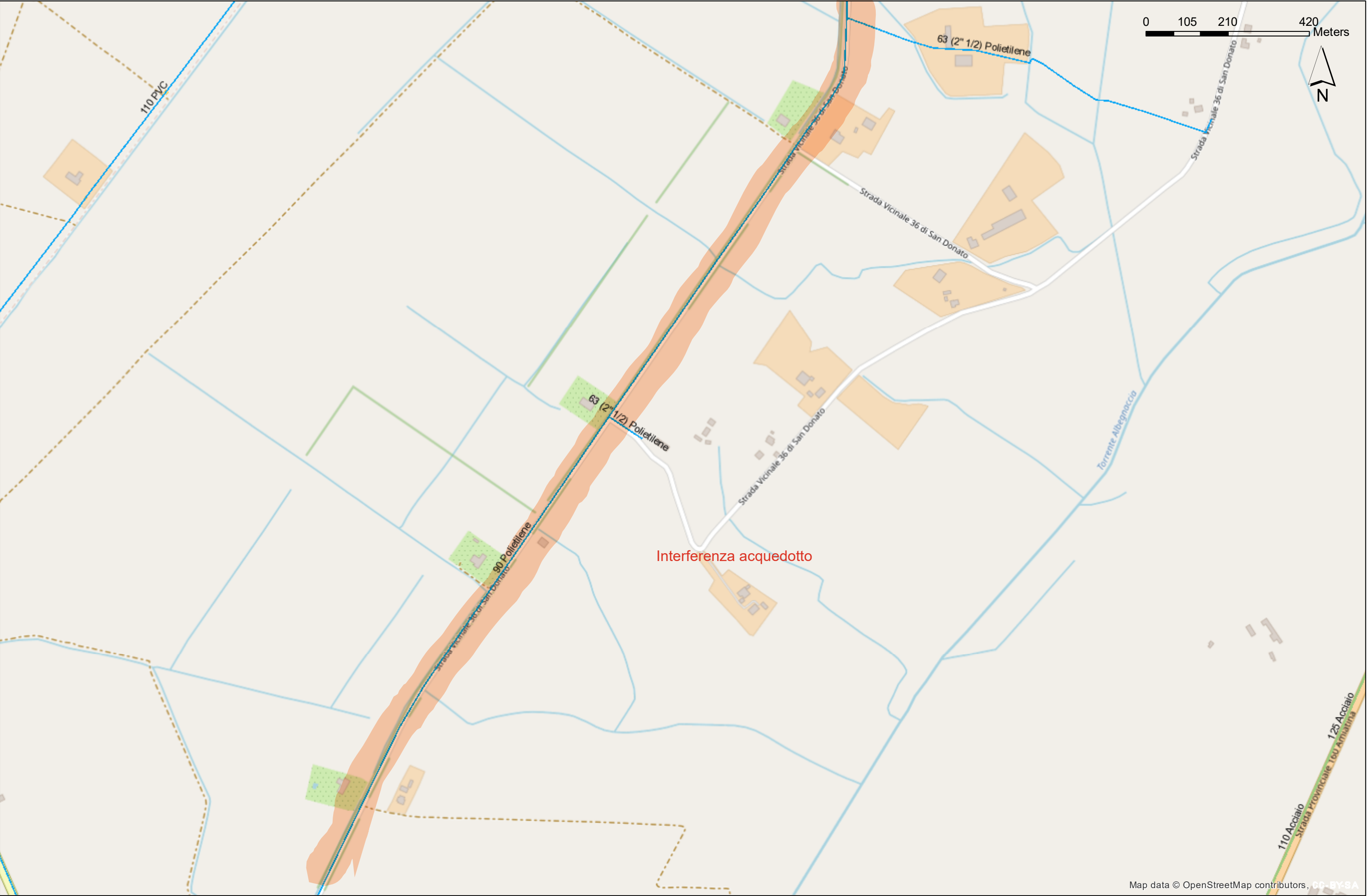
Di seguito il riferimento del Manager del Territorio Area Grosseto Remo Crisanti (acquedotto) contattabile alla mail remo.crisanti@fiora.it, con cui concordare i sopralluoghi per la definizione puntuale delle interferenze.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti aggiuntivi, si porgono cordiali saluti

**Il Resp. Unità Tutela della
Risorsa Idrica
(Alessio Giunti)**

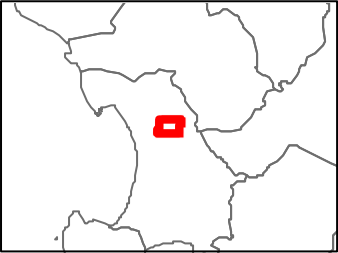


"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"



Map data © OpenStreetMap contributors, CC-BY-SA

Data di Stampa: 10/09/2024

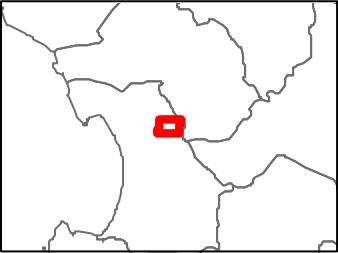
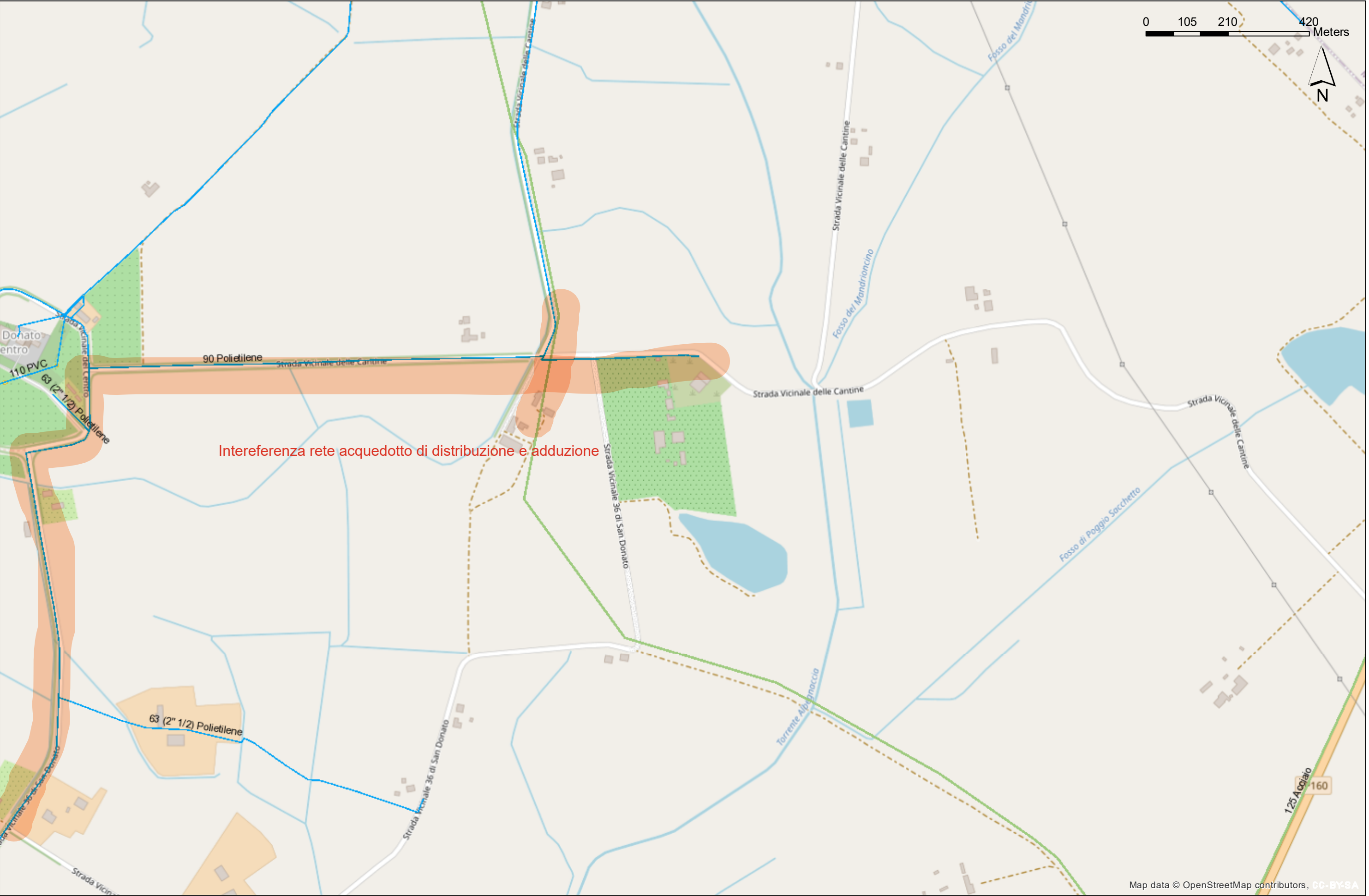


Coordinate System: WGS 1984 Web Mercator Auxiliary Sphere
Projection: Mercator Auxiliary Sphere
Datum: WGS 1984
False Easting: 0,0000
False Northing: 0,0000
Central Meridian: 0,0000
Standard Parallel 1: 0,0000
Auxiliary Sphere Type: 0,0000
Units: Meter

Rete Interferenze 1:9.000

Stampa NON Ufficiale

AOOGRT / AD Prot. 0497536 Data 18/09/2024 ore 09:25 Classifica P.140.010.



Coordinate System: WGS 1984 Web Mercator Auxiliary Sphere
Projection: Mercator Auxiliary Sphere
Datum: WGS 1984
False Easting: 0,0000
False Northing: 0,0000
Central Meridian: 0,0000
Standard Parallel 1: 0,0000
Auxiliary Sphere Type: 0,0000
Units: Meter

Rete Interferenze 1:9.000

Stampa NON Ufficiale

AOOGRT / AD Prot. 0497536 Data 18/09/2024 ore 09:25 Classifica P.140.010.