

WPD Salentina s.r.l.

P.IVA 1649641003

Corso d'Italia 83, 00198 Roma

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA
POTENZA DI CIRCA 52,8 MW IN AGRO DI GUAGNANO
(LE) E SAN DONACI (BR), CON OPERE CONNESSE ALLA
SE DI ERCHIE (BR)**



Tecnico
Ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni

Ing. Milena MIGLIORICO
Ing. Giulia CARELLA
Ing. Valterio SAMMARTINO
Ing. Tommaso MANCINI
Ing. Fabio MASTROSERI
Ing. Matteo LAPENNA
Ing. Margherita DEBERNARDIS
arch. Angela LA RICCIA
pianif. Arch. Antonio SANTANDREA
Ing. Nunzia ZECCHILLO
Ing. Mariano MARSEGLIA
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
Ing. Dionisio STAFFIERI

Responsabile commessa
Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
E07	PLANIMETRIA INTERFERENZE	22015	D		
REVISIONE	CAVIDOTTO	DW22015D-E07	CODICE ELABORATO		
00		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
FOGLIO		NGME FILE	SCALA		
3/4		DW22015D-E07.dwg	1:5000		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	29/04/2022	Emissione	Staffieri	Migliorico	Pompino

Legenda



Aerogeneratore



Piazzola Definitiva



Viabilità Esistente



Reticolo Idrografico



Elettrodotto interrato
Interno al Parco Eolico



Elettrodotto interrato
Esterno al Parco Eolico



Interferenze Cavidotto AT
con Canali



Interferenze Cavidotto AT
con Ferrovia



Interferenze Cavidotto AT
con Strada Statale



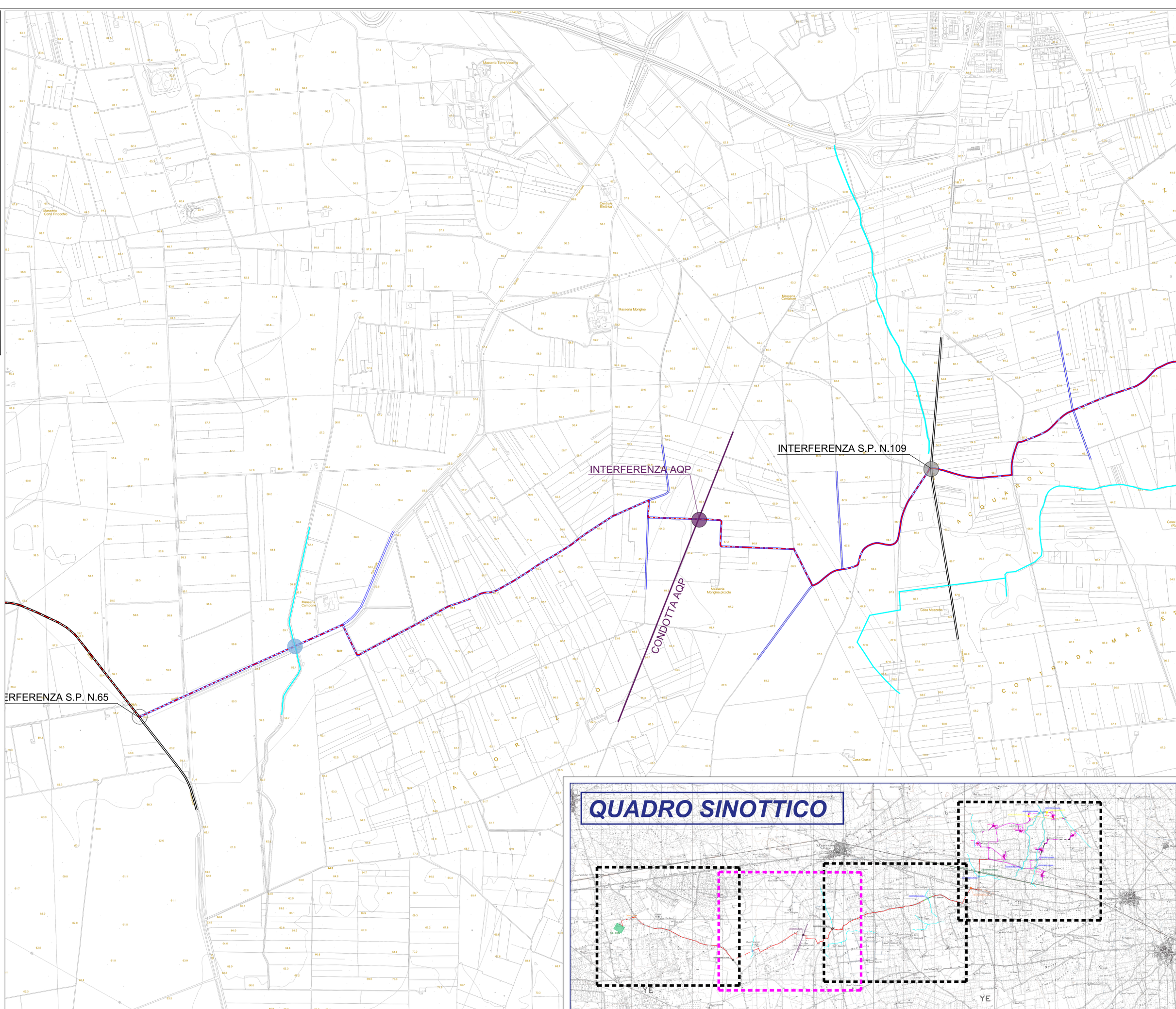
Interferenze Cavidotto AT
con Strada Provinciale



Interferenze Cavidotto AT
con Gasdotto



Interferenze Cavidotto AT
con Acquedotto



QUADRO SINOTTICO

