




PROGETTO DI VIABILITÀ PERIMETRALE E DI RACCORDO
TRA LA SS 275 E LA MARINA DI ANDRANO
ATTRAVERSO LA REALIZZAZIONE DI DUE BRETELLE
DI COLLEGAMENTO PREVISTE DAL PRG VIGENTE
CUP: I51B22000880001

Elaborato	05-A(s3)	PLANIMETRIA PERIMETRAZIONE P.P.T.R.
-----------	----------	-------------------------------------

Scala: 1:2.000	Data: Giugno 2026	
Progettazione Generale Ingegnere A. MAURIZIO BORTONE	Progettazione Specialistica e di Supporto Ing. Marino De Sangro Progetto stradale Geol. Marcello De Donatis Geologo Dott. Francesco Tarantino Agronomo	Il Responsabile Unico del Progetto Architetto Biagio MARTELLI

IL PRESENTE PROGETTO È TUTELATO DALLA LEGGE SUI DIRITTI D'AUTORE N° 633 DEL 22/04/1941 E DAGLI ARTICOLI 2575 E SEGUENTI DEL C.C. - DI ESSO È PROIBITA OGNI RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE

LEGENDA

simbolo	caratteristica
	SEDE STRADALE

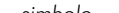
BP - BENI PAESAGGISTICI

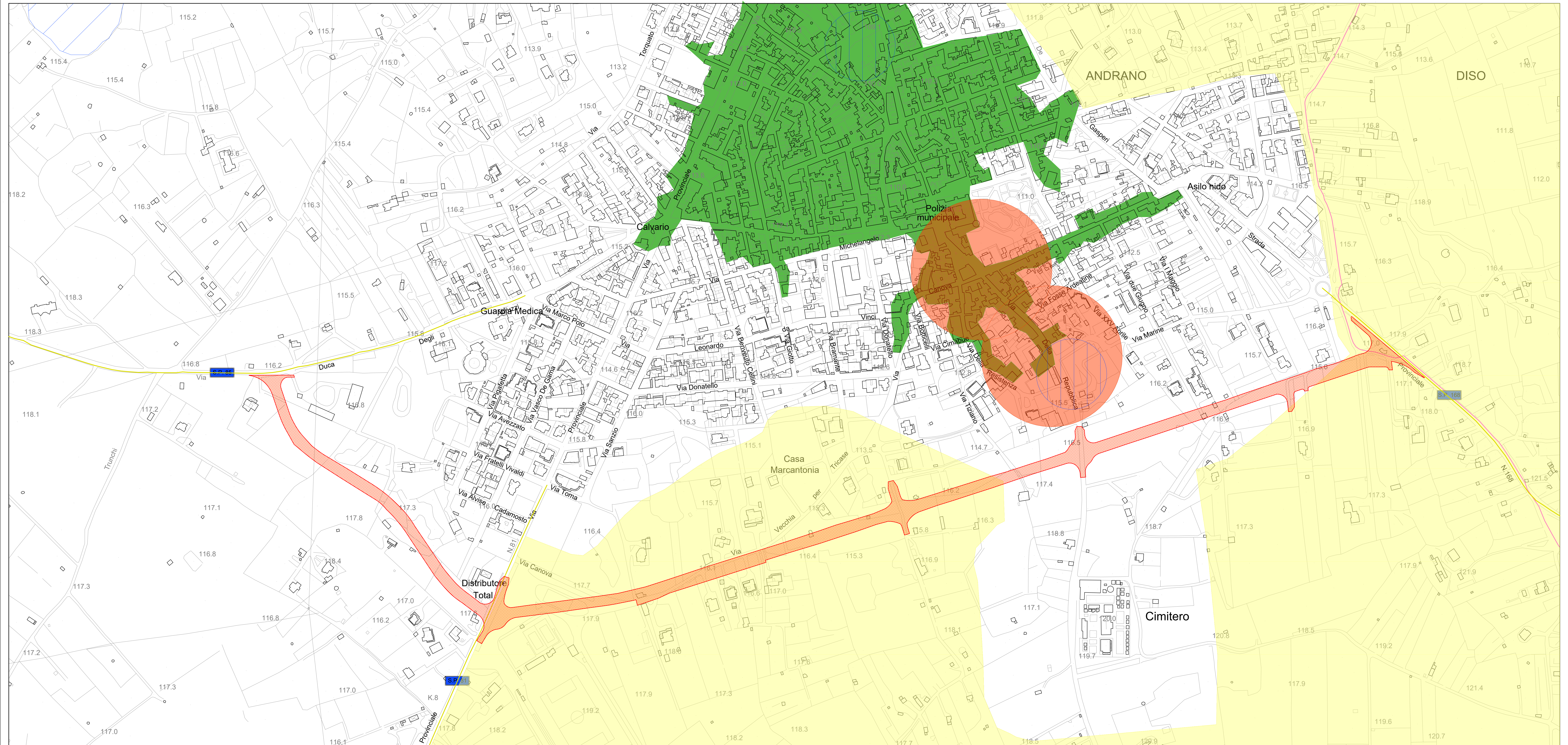
simbolo	caratteristica
	6.3.1 - COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE BP- IMMOBILI E AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

UCP - ULTERIORI CONTESTI PAESAGGISTICI
6.1 - STRUTTURA IDRO-GEO-MORFOLOGICA

simbolo	caratteristica
	6.1.1 - COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE UCP- DOLINE
	6.1.1 - COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE UCP- INGHIOTTITOI (50m)
	6.1.1 - COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE UCP- GROTTE (100m)

UCP - ULTERIORI CONTESTI PAESAGGISTICI
6.3 - STRUTTURA ANTROPICA E STORICO-CULTURALE

simbolo	caratteristica
	6.3.1 - COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE UCP. CITTA' CONSOLIDATA
	6.3.2 - COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI UCP. STRADE A VALENZA PAESAGGISTICA

ANDRANO

AEROFOTOGRAMMETRIA E RILIEVO
Scala 1:2.000

