



PLANIMETRIA GENERALE DELL'INTERVENTO
Scala 1:1.000

LEGENDA	
NR. Rettifili = 8	Rett.1= 86.00 mt Rett.2= 69.00 mt Rett.3= 48.90 mt Rett.4= 21.40 mt Rett.5= 57.30 mt Rett.6= 7.40 mt Rett.7= 130.10 mt Rett.8= 107.88 mt
Nr. Curve Circolari = 5	Raggio C1 = 200.00 mt Raggio C2 = 100.00 mt Raggio C3 = 100.00 mt Raggio C4 = 100.00 mt Raggio C5 = 120.00 mt
Nr. Intersezioni = 6	Rotatorie = 2 Tricentriche = 5
Sviluppo Totale Strada = ml. 1'121,40	

LEGENDA	
simbolo	caratteristica
	LIMITI COMUNALI
	SEZIONI STRADALI
	ASSE STRADALE
	CENTRI CURVATURE
	ASSE PISTA CICLOPEDONALE
	SEDE STRADALE E PISTA CICLOPEDONALE
	SCARPATE

COMUNE DI ANDRANO
(Provincia di Lecce)

Contratti Istituzionali di Sviluppo - C.I.S. "Brindisi-Lecce-Costa adriatica"

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

PROGETTO DEFINITIVO ADEGUATO ALLE RISULTANZE DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI
DI CUI ALLA DETERMINA DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO N. 399 DEL 12.06.2026

STUDIO BORTONE
www.studiobortone.eu

A. MAURIZIO BORTONE INGEGNERE
Via Don Giovanni E. 1054 - 72014 ANDRANO (BR)
tel. 0834/2200088 - fax 0834/2200089
e-mail: a.bortone@studiobortone.eu

Elaborato

11-B(s3)

PLANIMETRIA DI PROGETTO

Scala: 1:1.000

Data: giugno 2026

Progettista Generale
Ingegnere A. MAURIZIO BORTONE

Progettista Operativo e di Supporto
Ing. Marino De Sangro
Progettista
Geol. Marcello De Donatis
Geologo
Dott. Francesco Tarantino
Agronomo

Il Responsabile Unico del Progetto
Architetto Biagio MARTELLA

IL PRESENTE PROGETTO È TUFFATO DALLA LEGGE SUL DIRITTO D'AUTORE IN DATA 12/06/2026 E È PROTETTO DAL D.L. 1/10/2010 E PROTETTO DALLA LEGGE 1/10/2010 E PROTETTO DALLA LEGGE 1/10/2010

