



COMUNE DI ANDRANO
(Provincia di Lecce)



Ministero per lo Sviluppo Economico

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 PRC VIGENTE
CUP: 151B2200080001

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

A. MAURIZIO BORTONE INGEGNERE

www.studiobortone.eu

Elaborato
23-A(s3)

PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEI
MANUFATTI INTERESSATI DALL'INTERVENTO

Scala: 1:1.000

Progettazione Generale
Ingegnere A. MAURIZIO BORTONE

Dato: giugno 2026

Progettazione Specialistica e di Supporto
Ing. Massimo De Sengis
Progettazione
Geol. Maurizio De Donatis
Geol. Francesco Tarantino
Agronomo

Responsabile Tecnico del Progetto
Architetto Biagio MARTELLA

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 PRC VIGENTE
CUP: 151B2200080001

LEGENDA	
simbolo	caratteristica
	LINEE COMUNALI
	RIEVO ORTOFOTO DI DETTAGLIO
	INCONTRIO DELLA RETE STRADALE, PISTA CICLOPEDONALE E SCARPATA A VERDE

LEGENDA	
simbolo	caratteristica
	MANUFATTI INTERESSATI DALL'INTERVENTO
	MURO A SECCO - 653 m
	MURO IN CONCI DI TUFO/CEMENTO - 1.052 m
	CORDOLO IN CALCESTRUZZO DI DELIMITAZIONE DELL'ARCUOLA - 186,00 m

ANDRANO

PLANIMETRIA GENERALE
Scala 1:1.000