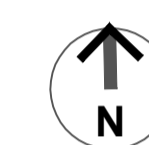


LEGENDA

-  MARCIAPIEDE IN C.B.
-  FASCIA PARZIALMENTE VALICABILE IN ELEMENTI PREFABRICATI IN CLS
-  ISOLA SPARTITRAFFICO IN AUTOBLOCCANTE
-  PAVIMENTAZIONE STRADALE IN C.B.
-  AIUOLE SISTEMATE A PRATO
-  SIEPE ARBUSTIVA



Interventi sul Sistema Viario Regionale per la sostenibilità della manifestazione sportiva Ryder Cup in un'ottica di miglioramento della capacità e della fruibilità delle dotazioni infrastrutturali.

INTERVENTO 16
REALIZZAZIONE ROTATORIE SP 23A PALOMBARESE
INTERSEZIONI PARCO AZZURRO E VIA TACITO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICO

PLANIMETRIA DI PROGETTO

Il Progettista Ing. Maurizio Pompei	Il Responsabile Unico del Procedimento Ing. Federico Ranieri
Coordinatore in Progettazione Ing. Maurizio Pompei	Il Dirigente Area Progettazione ed Espropri Ing. Federico Ranieri
Collaboratori	Direzione Infrastrutture Stradali e Grandi Opere il Direttore Ing. Giovanni Torriero

CODICE CUP C97H20000260002	REVISIONE	DATA	N. Elaborato TV.03
	1	Novembre 2024	
	2		
	3		
	4		