



LEGENDA INTERVENTI STRADALI DI PROGETTO

	Fresatura di raccordo zanelle esistenti ed attaccatura a superfici mantenute; [TOS22/1_05.A03.002.001]
	Manto usura in conglomerato bituminoso 0/20 spessore medio 4cm; [TOS22/1_04.E02.003.003 - TOS22/1_04.E02.003.004]
	Binder in conglomerato bituminoso 0/32 spessore variabile per ripristino locale livelletta; [AP22/1.007e - AP22/1.007ee] Manto usura in conglomerato bituminoso 0/20 spessore medio 4cm; [TOS22/1_04.E02.003.003 - TOS22/1_04.E02.003.004]
	Nuova cunetta realizzata con cordonato cls liscio sp.12cm angolo smussato e zanella un petto in calcestruzzo larghezza 25cm [AP22/1.006a - TOS22/1_04.E06.002.001]

NB - Al fine di contenere l'impatto delle nuove opere strutturali in sede stradale (solette/zavorra) prevedere il taglio preliminare della pavimentazione bituminosa, seguita dalla demolizione del sottofondo [TOS22/1.05.A03.004.002 - TOS22/1.05.A03.005.001 - TOS22/1.05.A03.006.001] e successivo scavo a sezione ristretta di larghezza contenuta da attuare con particolari cautele e sotto la sorveglianza ed assistenza a terra di un operatore in presenza di altri sottoservizi e/o radici di alberi [TOS22/1_01.A04.011.001 - AP22/1.005]



COMUNE CANTAGALLO
AREA TECNICA

MESSA IN SICUREZZA DELLA STRADA
DI COMPETENZA COMUNALE
VIA DI PERTUGIATA

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO -

Responsabile Unico del Procedimento:
ARCH. NICOLA SERINI - Area Tecnica

Progettista:
ING. EMILIANO VANNINI
D.T. Sintesi Ingegneria srl

via Bure Vecchia nord 115
51100 - Pistoia (PT)
tel. 339 3676123
e.mail: sintesingegneria@gmail.com
pec: sintesingegneria@pec.it



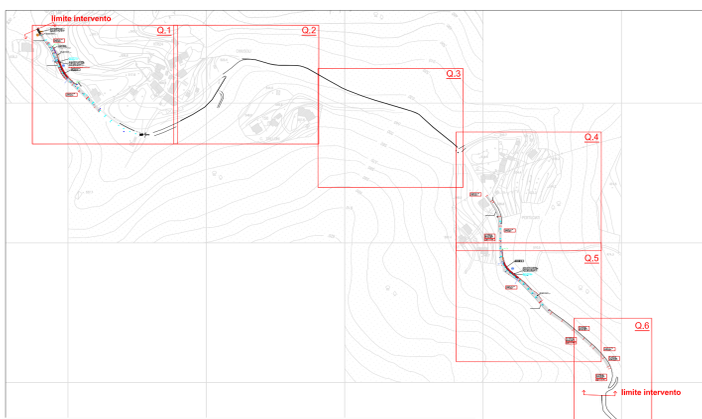
Collaborazione:
ING. FRANCESCA SCARSELLI

PLANIMETRIA DI PROGETTO - QUADRO 4

DATA: Novembre 2022

1:2000
1:250
scala

T10
elaborato



Planimetria generale su base CTR - Scala 1:2000

01	NOV / 2022	Emissione progetto DEFINITIVO - ESECUTIVO	E.V.	E.V.	E.V.
EMS.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO