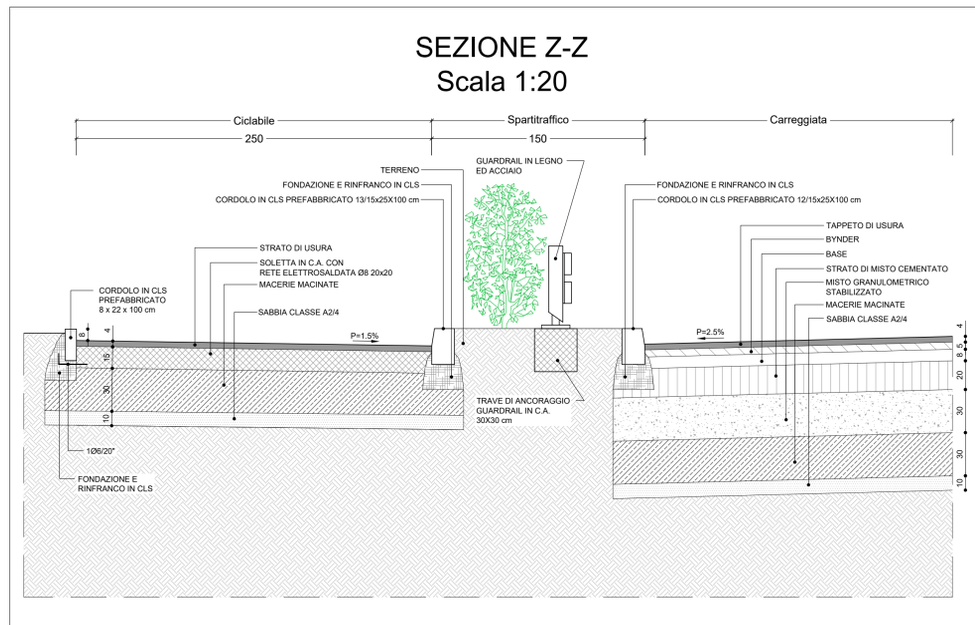
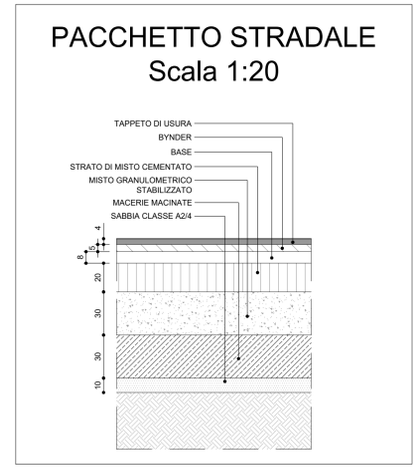


#### LEGENDA

1 SABBIA	10 CORDOLO IN CLS 12/15x25X100/50/33 cm
2 MACERIE MACINATE	11 CORDOLO NON SORMONTABILE IN CEMENTO BIANCO
3 MISTO GRANULOMETRICO STABILIZZATO	Circonferenza esterna 32 cm
4 STRATO DI MISTO CEMENTATO 3%	Circonferenza interna 31 cm
5 BASE	Profondità 50 cm
6 BYNDER	Altezza 25 cm
7 TAPPETO DI USURA	12 PAVIMENTAZIONE IN CIOTTOLI DI FIUME ALLETTATI SU MALTA CEMENTIZIA
8 SOLETTA IN C.A. CON RETE ELETTROSALDATA Ø8 20x20 cm	13 CORDOLO IN CLS 25x12/15X100/50/33 cm
9 FONDAZIONE E RINFRANCO IN CLS	



**CITTA' DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA**  
SETTORE TERRITORIO  
SERVIZIO QUALIFICAZIONE CITTÀ PUBBLICA E OPERE STRATEGICHE

PIAZZA GANGANELLI, 1 - 47822 SANTARCANGELO DI ROMAGNA - TEL. 0541 356356 - EMAIL urp@comune.santarcangelo.rn.it



OGGETTO:  
**LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELL'INCROCIO FRA LA VIA PASQUALE TOSI, LA VIA ANTICA EMILIA E LA S.P. 136 "SANTARCANGELO MARE" MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI NUOVA ROTATORIA STRADALE ED OPERE CONNESSE NEI TERRITORI DEL COMUNE DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA E RIMINI (RN).**  
CUP C41B2000010004

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ESECUTIVO

DIRIGENTE DEL SETTORE TERRITORIO:  
**ING. NATASCIA CASADEI**

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:  
**ING. ROBERTO SIGNOROTTI**

COLLABORATORE AL RIP:  
**GEOM. GILBERTO BUGLI**

PROGETTISTA:  
**ING. ANDREA AMADUCCI**

PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE:  
**ING. ALBERTO FRISONI**

PROGETTISTA AMBIENTALE:  
**DOSSA GEOL. DANIELA TONINI**

ELABORATO:  
**SEZIONI STRADALI TIPO**

ALLEGATO:    TAVOLA:    DATA:    SCALA:

**13**    30/04/2021    1:200



NOME FILE:  
L:\01-Commesse\2020\02-0155-ROTATORIA\_VIA\_TOLRMADEI3-Progettazione\05-P0\10-10-11-12-13\_Progetto.dwg