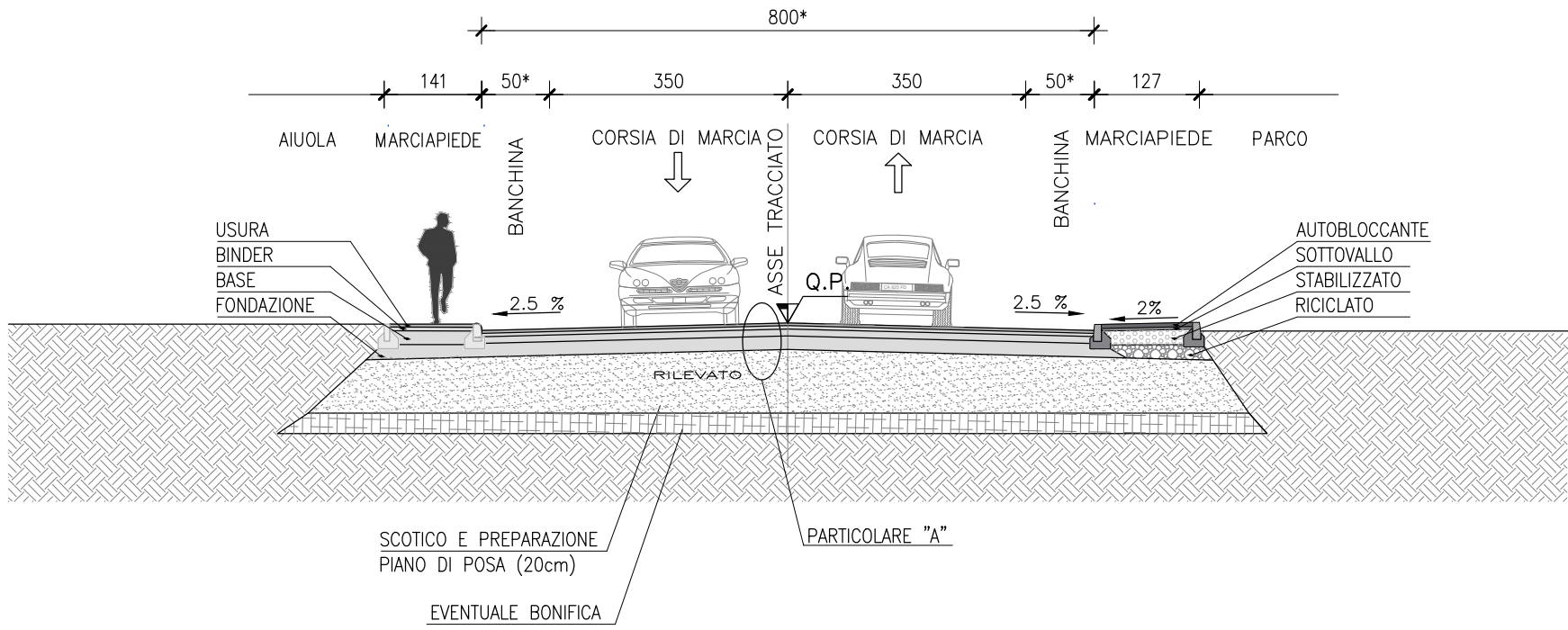
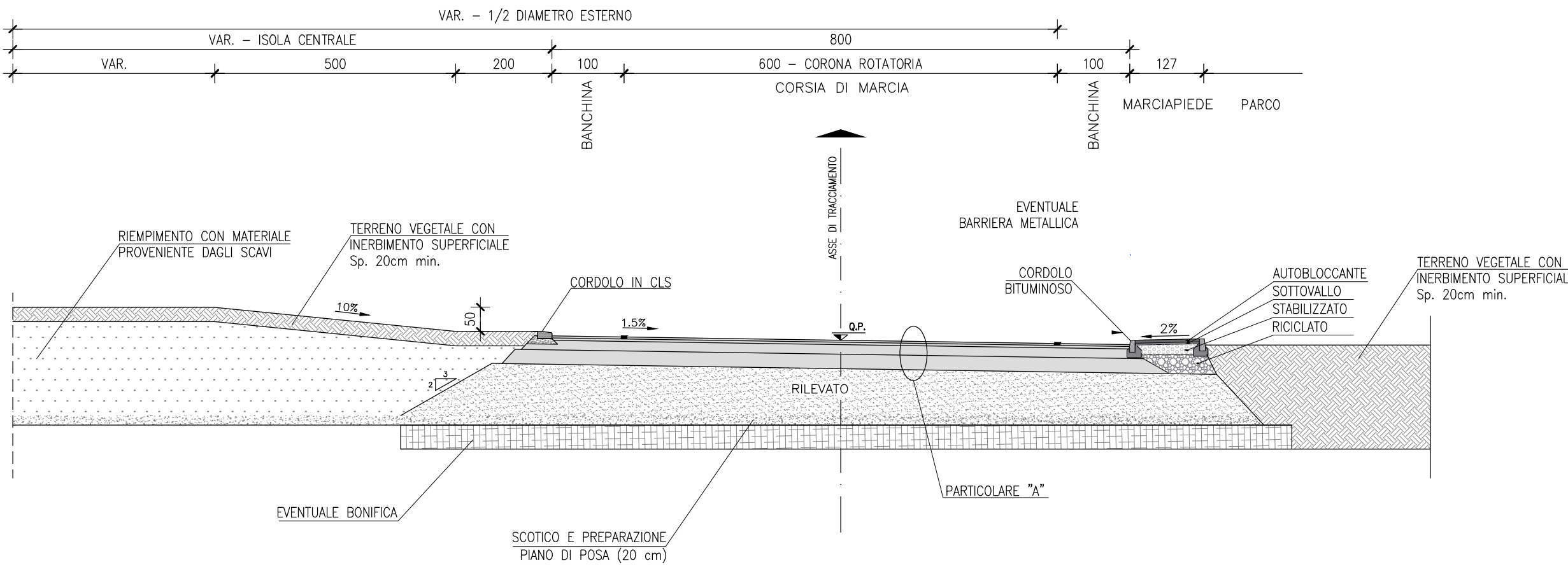


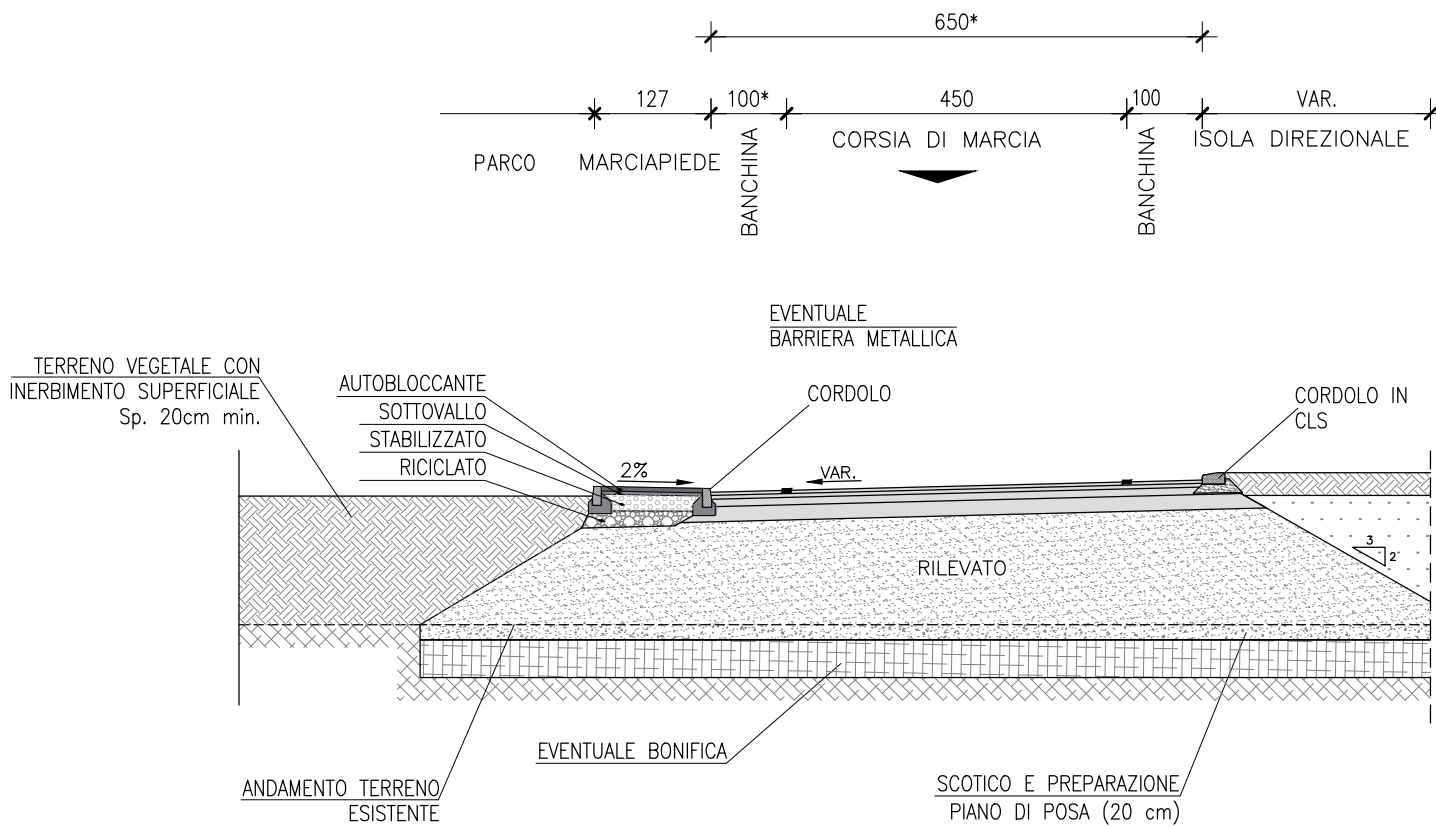
SEZIONE TIPO STRADA F1-LOCALI AMBITO EXTRAURBANO-ASSE R-F2  
scala 1:100



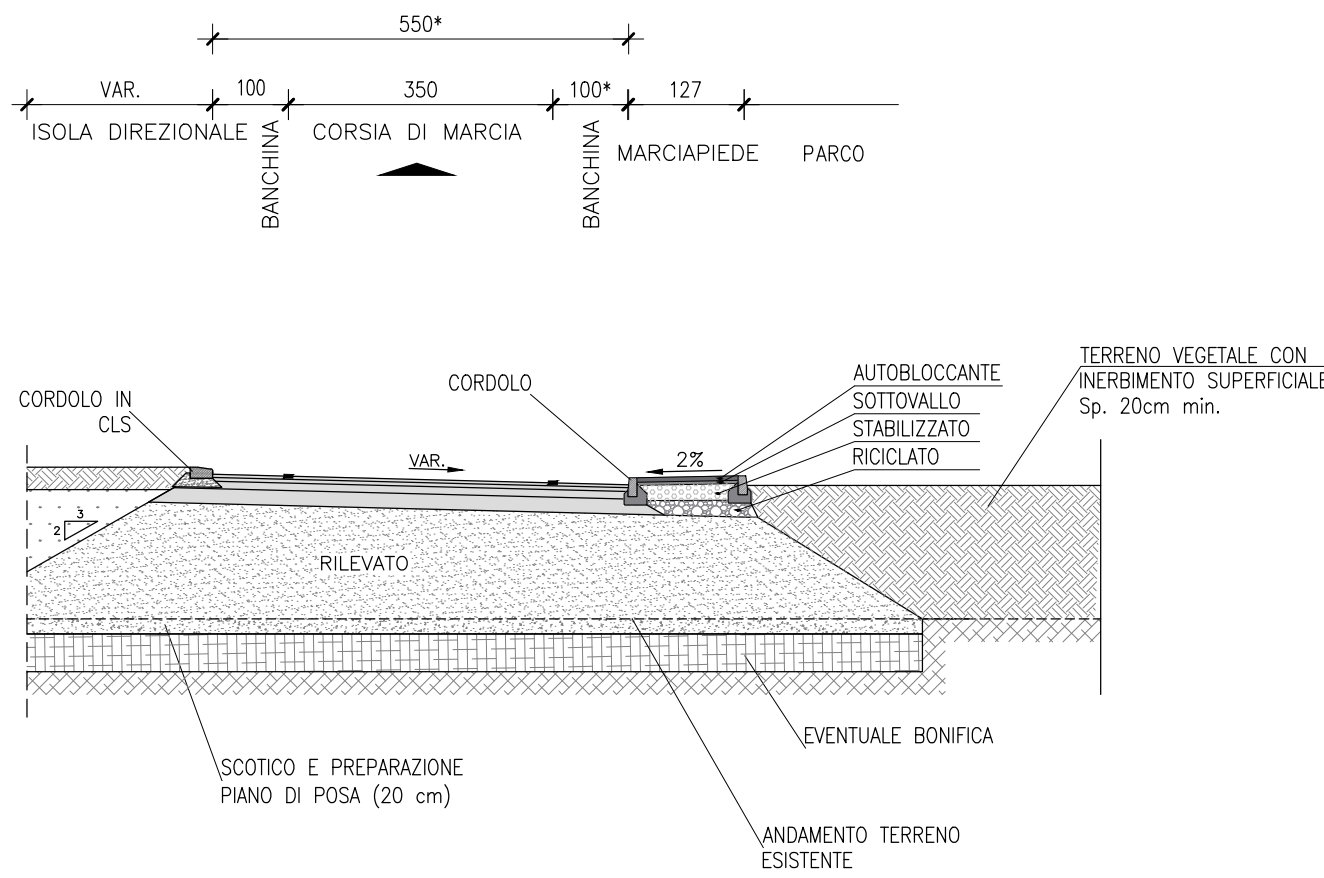
SEZIONE TIPO ROTATORIA – INGRESSO A UNA CORSIA  
SCALA 1:100



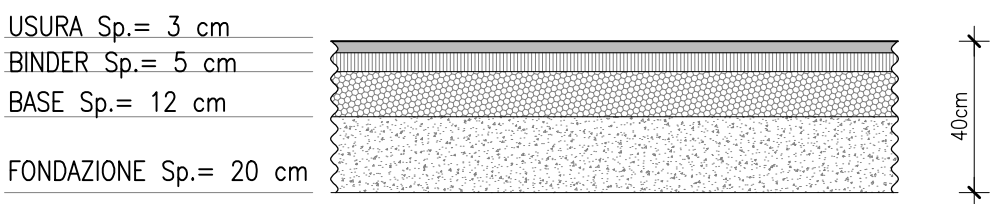
SEZIONE TIPO BRACCI DI USCITA DA ROTATORIA  
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO BRACCI D'INGRESSO IN ROTATORIA AD UNA CORSIA  
SCALA 1:100



PACCHETTI DI PAVIMENTAZIONE  
scala 1:20  
PARTICOLARE "A"



\* VALORI MINIMI CHE POSSONO SUBIRE  
VARIAZIONI A SECONDA DELLO STATO DI  
FATTO

COMMITTENZA E  
SOGGETTO PROPONENTE:  
 MITSUBISHI CHEMICAL  
ADVANCED MATERIALS  
20121 Milano (MI)  
C.P.C. srl  
Via Del Tirassegno, 55  
41122 Modena (MO)

INNOVATIVE SOLUTIONS srl  
Corso Canalgrande, 9  
41122 Modena (MO)  
MITSUBISHI CHEMICAL ADVANCED MATERIALS srl  
Piazza Della Repubblica, 5  
20121 Milano (MI)  
C.P.C. srl  
Via Del Tirassegno, 55  
41122 Modena (MO)

ENTE:  
 **Comune  
di Modena**

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO INDUSTRIALE PRODUTTIVO CPC - MCAM  
AI SENSI DELL'ART.53 DELLA L.R. 24/2017

PROCEDIMENTO UNICO L.R. 24/2017 ART.53



FASE: DISCIPLINA: PROGR: REVISIONE:  
**PDC CC 03.03.11 rev00**

OGGETTO:  
**ROTATORIA VIA DELLE SUORE - STRADA S. ANNA**

SEZIONI TIPO

FILE PDF: PDC\_CC-03.03.11\_REV00\_SEZIONI TIPO.pdf  
CODICE PROGETTO: **P1139-21** FILE: P1139 ADP.rvt

00 26/01/2024 EMISSIONE  
REV. DATA DESCRIZIONE

TIMBRI:  
 **PROSPAZIO**  
ARCHITECTURE - ENGINEERING  
PROSPAZIO S.p.A. s.r.l.  
Via Regina Fidis, 80R  
41049 Sassuolo (MO)  
Tel. +39 0536 91.94.34  
info@prospazio.com  
www.prospazio.com

COORDINAMENTO  
ARCHITETTONICO  
STRUTTURE  
ELETTRICO  
MEC-ANTINCENDIO  
GEOLOGO  
ACUSTICA  
ING. GIULIO RIMINI STUDIO ARCHITELIA S.R.L.  
ING. GIULIO RIMINI STUDIO ARCHITELIA S.R.L.  
ING. DANILO DALLARI STUDIO INGEGNERI ASSOCIATI DALLARI-FREDDI  
ING. MAURIZIO MANZINI STUDIO TECNICO ASSOCIATO MANZINI  
Per.Ind. PAOLO BURANI STUDIO BURANI SOCIETÀ  
DOTT. GEOL. FRANCESCO DETTORI

COMMITTENTE  
SINDACO  
RUP  
ING. CARLO MUZZARELLI  
ING. BARBARA NEROSZI  
DISEGNATORE: ING. YOS ZORZI STUDIO BLUEWORKS S.R.L.  
RESPONSABILE: ING. GIULIO RIMINI STUDIO ARCHITELIA S.R.L.

E' vietato l'uso di copie non autorizzate di questo disegno, nonché qualsiasi riproduzione, parziale o totale, e qualsiasi forma di trasmissione a concorrenti o a terzi senza previa autorizzazione scritta. (Prescrizioni di legge vigenti per la tutela del diritto di proprietà intellettuale e industriale).