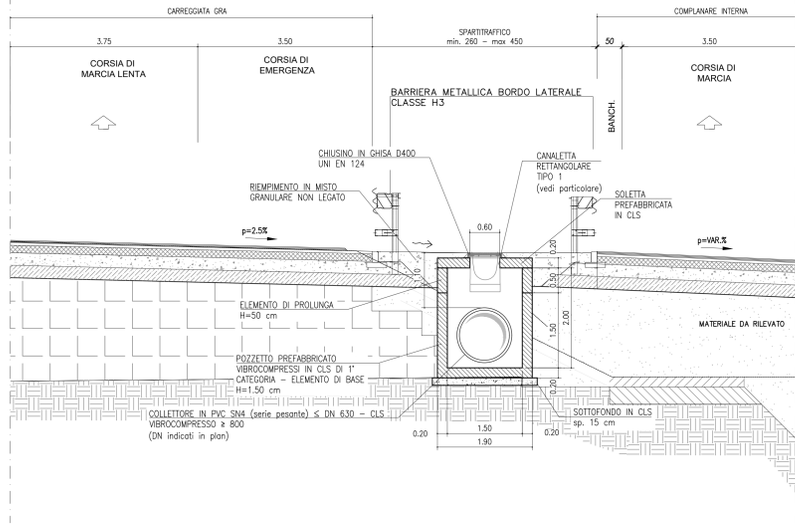
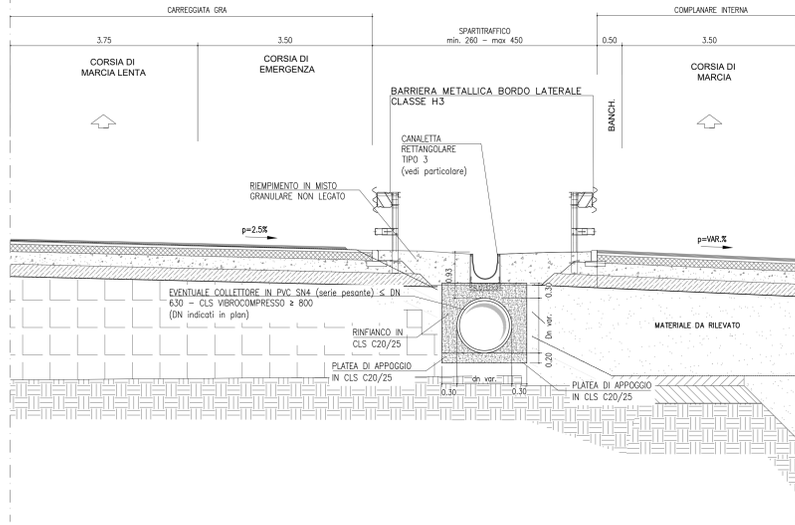


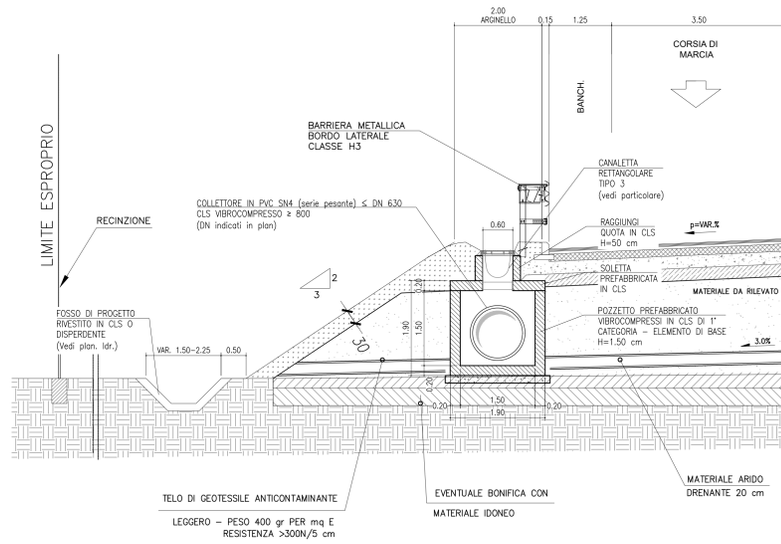
GRA CARREGGIATA INTERNE ED ESTERNA
RACCOLTA A MARGINE
SEZIONE CORRISPONDENZA POZZETTO DI ISPEZIONE
SCALA: 1:50



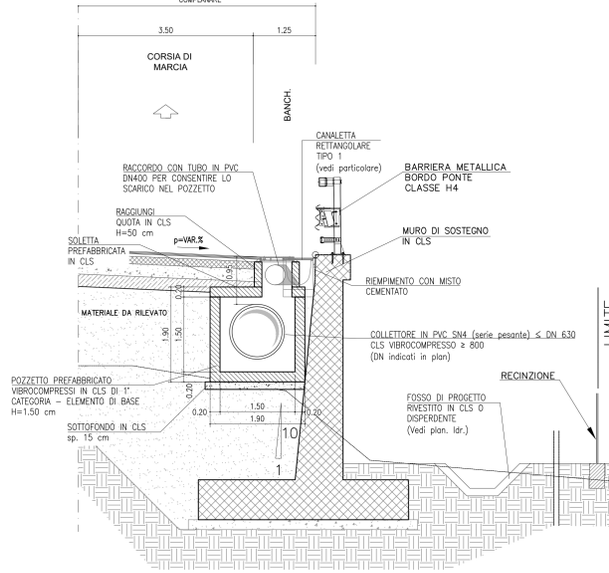
GRA CARREGGIATA INTERNE ED ESTERNA
RACCOLTA A MARGINE
SEZIONE CORRENTE
SCALA: 1:50



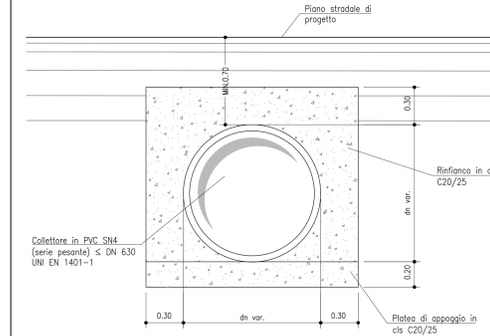
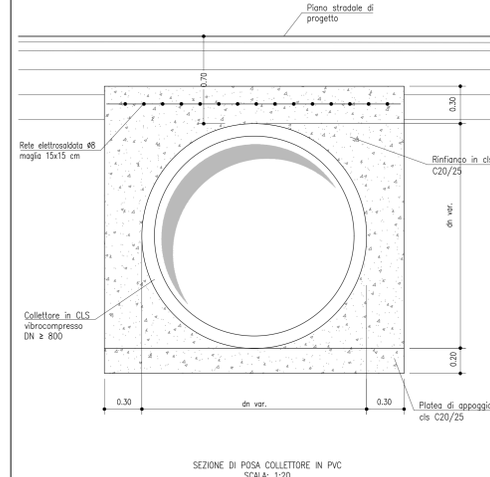
COMPLANARE IN RILEVATO
RACCOLTA A MARGINE SEZIONE
IN CORRISPONDENZA POZZETTO DI ISPEZIONE
SCALA: 1:50



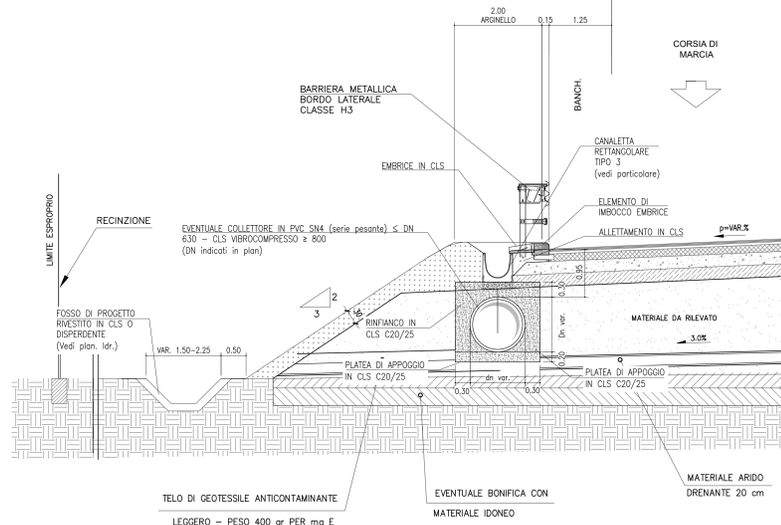
COMPLANARE IN RILEVATO
RACCOLTA A MARGINE IN CORRISPONDENZA MURO DI SOSTEGNO
SEZIONE IN CORRISPONDENZA POZZETTO DI ISPEZIONE
SCALA: 1:50



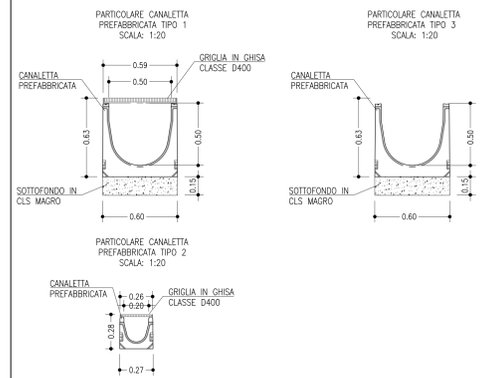
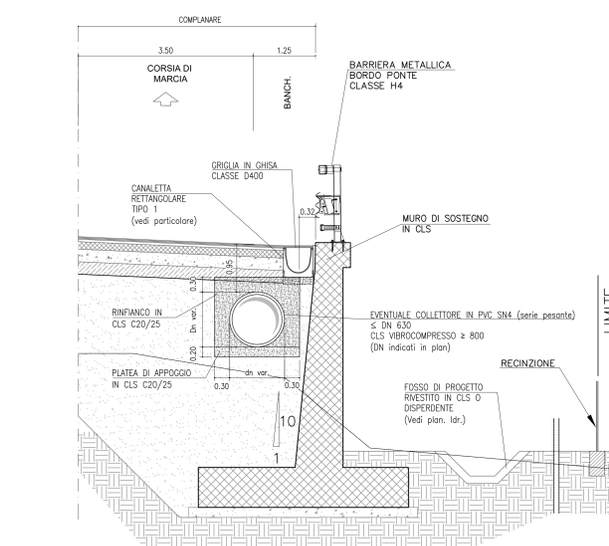
SEZIONE DI POSA COLLETTORE IN CLS VIBROCOMPRESSO
SCALA: 1:20



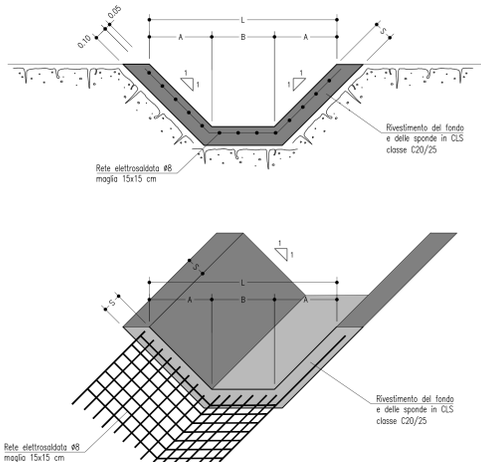
COMPLANARE IN RILEVATO
RACCOLTA A MARGINE SEZIONE
IN CORRISPONDENZA POZZETTO DI ISPEZIONE
SCALA: 1:50



COMPLANARE IN RILEVATO
RACCOLTA A MARGINE IN CORRISPONDENZA MURO DI SOSTEGNO
SEZIONE CORRENTE
SCALA: 1:50



FOSSI DI GIURDIA
SEZIONE TIPO CON RIVESTIMENTO IN CLS
SCALA: 1:20



SEZIONE TIPO FOSSO DISPERSENTE
SCALA: 1:20

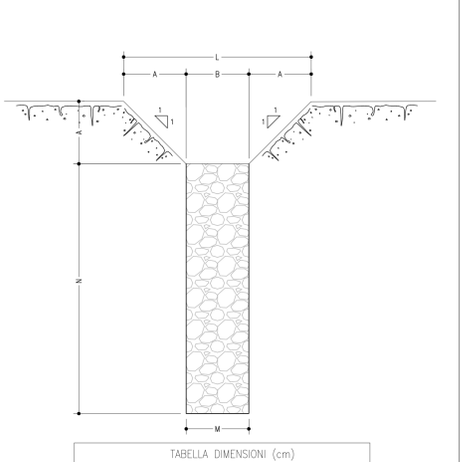
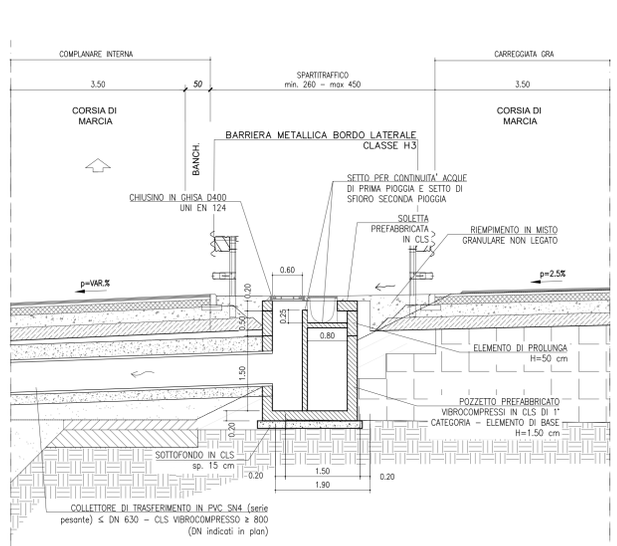
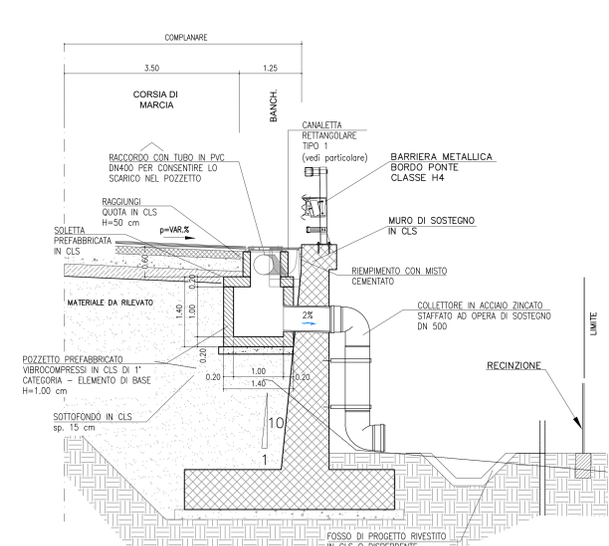


TABELLA DIMENSIONI (cm)					
TIPO	A	B	L	M	N
FD1	50	50	150	50	200
FD2	75	75	225	75	200

GRA CARREGGIATA INTERNE ED ESTERNA
RACCOLTA A MARGINE
SEZIONE CORRISPONDENZA POZZETTO DI SECONDA PIOGGIA
SCALA: 1:50



COMPLANARE IN RILEVATO
RACCOLTA A MARGINE IN CORRISPONDENZA MURO DI SOSTEGNO
SEZIONE IN CORRISPONDENZA SCARICO
SCALA: 1:50



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

A90 Svincolo Tiburtina
Intervento di potenziamento dallo svincolo "Centrale del Latte" allo svincolo A24
2ª fase funzionale

PROGETTO DEFINITIVO cod RM 105

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A.
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRALMENTE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)

PROGETTISTA FIRMATARIO:
Dot. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3445

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)
Ordine dei Geologi Regione Emilia Romagna n. 163 A

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)

RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE:
Dot. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Michele CURTALI (Progin S.p.A.)

VEDI: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dot. Ing. Achille DEVOTOFRANCESCO

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
PROGETTAZIONE: PROGIN S.p.A. Direttore Tecnico: Dot. Ing. Lorenzo Infante
INFRASTRUTTURE: PROGIN S.p.A. Direttore Tecnico: Dot. Arch. Claudio TURRINI

MANDANTI:
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. Direttore Tecnico: Dot. Ing. Andrea AVETA
TECNOSISTEM S.p.A. Direttore Tecnico: Dot. Arch. Pasquale PISANO

ECOPLAME S.r.l. Direttore Tecnico: Dot. Ing. Ivano PRESIA

ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. Direttore Tecnico: Dot. Ing. Ivano PRESIA

ECOPLAME S.r.l. Direttore Tecnico: Dot. Arch. Pasquale PISANO

VEDI: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dot. Ing. Achille DEVOTOFRANCESCO

PROTOCOLLO DATA 20...

IDROLOGIA ED IDRAULICA
IDRAULICA DI PIATTAFORMA
Particolari di drenaggio asse principale - Tav. 1

TIPO	A	B	L	S	
FC1	PREFABBRICATO	50	50	150	15
FC2	IN OPERA	75	75	225	15
FC3	IN OPERA	100	100	300	15

TIPO	A	B	L	M	N
FD1	50	50	150	50	200
FD2	75	75	225	75	200

REVISIONE	SCALA:
B	RECEPIZIONE ISTRUTTORIA ANAS
A	Prima emissione
REV.	DESCRIZIONE

DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
11/2021	SPOTTI	MALCOTTI	INFANTE
06/2021	SPOTTI	MALCOTTI	INFANTE