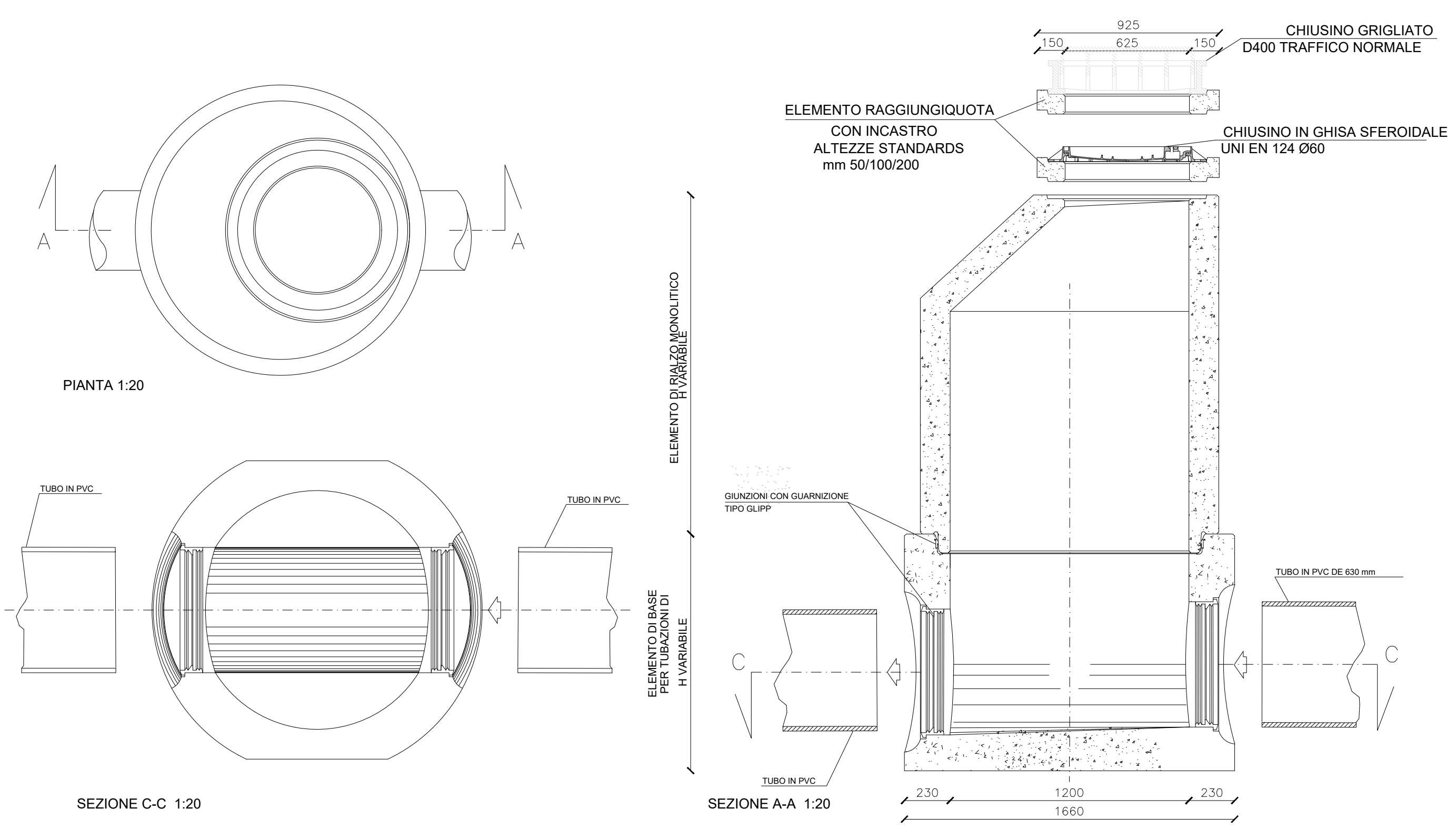


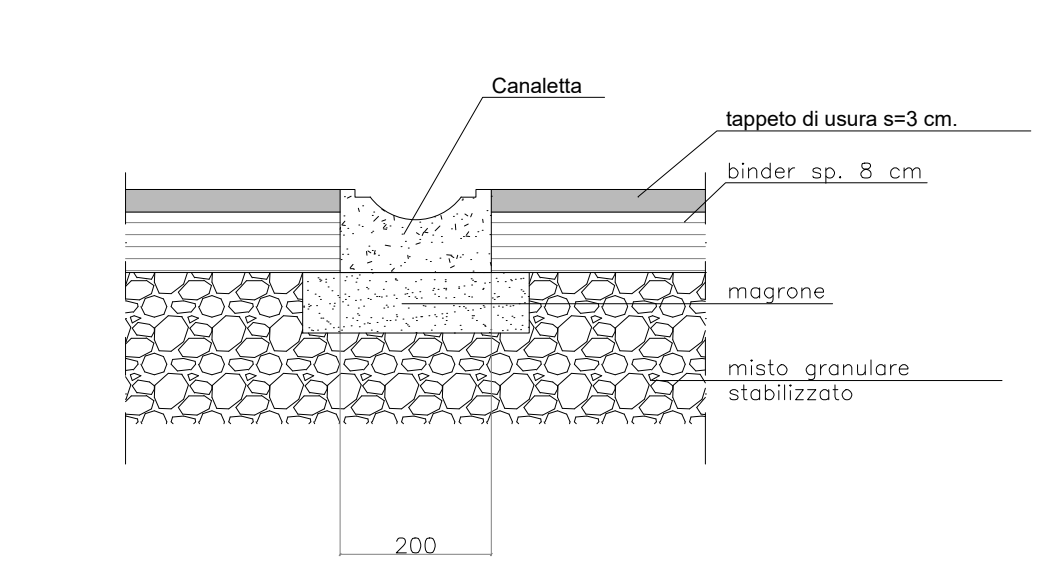
- ### LEGENDA PREFABBRICATI
- 1 GUARDIANA
  - 2 CABINA ENEL
  - 3 GRUPPI ELETTROGENI
  - 4 LAVAGGIO GOMME
  - 5 PESA A PONTE
  - 6 SERVIZI IGIENICI
  - 7 PRIMO SOCCORSO
  - 8 VASCA PRIMA PIOGGIA
  - 9 SERBATOIO ACCUMULO ACQUA INDUSTRIALE 100mc
  - 10 POZZO (eventuale/soluzione alternativa da valutarci)
  - 11 PUNTO DI CONSEGNA ENEL
  - 12 UFFICI
  - 13 FOSSA IMHOFF

- ### LEGENDA
- Strada Asfaltata
  - Superficie permeabile
  - Superficie in mistocementato
  - Area verde
  - Duna
  - Area riservata al deposito traverse
  - Area riservata al deposito ballast
  - Area riservata alle tecnologie
  - Area riservata alle tecnologie
  - Area riservata alle tecnologie
  - Area riservata alle tecnologie
  - Area riservata alle tecnologie
  - Area riservata alle tecnologie
  - Area riservata alle tecnologie
  - Area riservata alle tecnologie
  - Area riservata alle tecnologie
  - Deposito materiale armamento
  - Entrata/Uscita Cantiere
  - Entrata/Uscita Mezzi di Cantiere
  - Percorso Mezzi

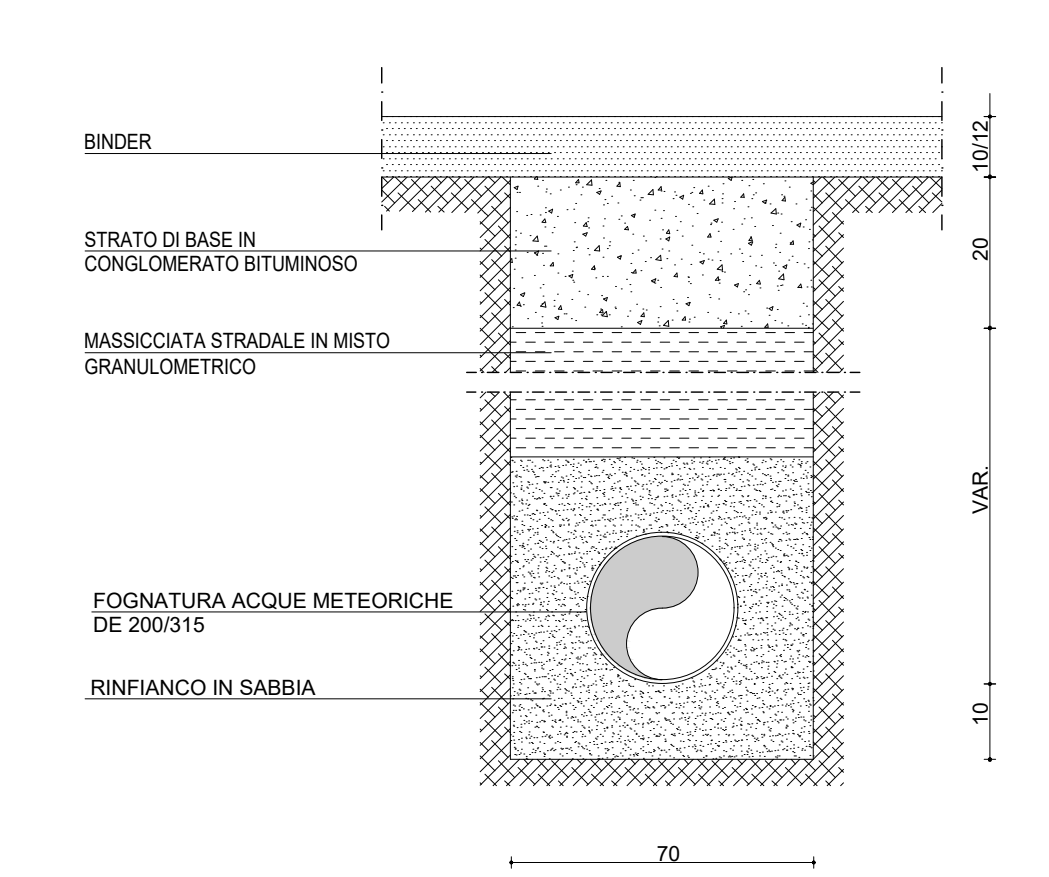
### POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS Ø1200 DI ISPEZIONE CON CHIUSINO E CON CADITOIA



### PART. CANALETTA CONTINUA 1:10



### SEZIONE TIPO SU STRADA BITUMATA 1:10



- ### LEGENDA
- RETE FOGNATURA BIANCA
  - POZZETTO DI ISPEZIONE FOGNATURA BIANCA
  - POZZETTO SEPARATORE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
  - PLUVIALE (DIMENSIONI E CARATTERISTICHE DA DEFINIRE CON PREFABBRICATORE)
  - POZZETTO FISCALE
- N.B. -VERIFICARE GLI ALLACCI CON I COSTRUTTIVI FORNITI DAL PREFABBRICATORE

- ### MATERIALI
- CLS C30/35
  - ACCIAIO B450C
  - MAGRONE C15/20 SPESSORE: 15-20cm
  - COPRIFERRO MINIMO 4CM
  - ACCIAIO PER CARPENTERIE: S235 JR

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricAV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO  
 DISEGNO  
 CANTIERIZZAZIONE  
 CANTIERE ARMAMENTO/TECNOLOGICO SAN BONIFACIO EST - CT 2  
 PLANIMETRIA RETE ACQUE METEORICHE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

PROGETTISTA	INGEGNERE	CONSORZIO	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Ing. Paolo CARRARA	Ing. Paolo CARRARA	Consorzio IricAV Due	Ing. Paolo CARRARA	VARE
04-07-2021	04-07-2021	04-07-2021	04-07-2021	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	10	E	12	AZ	CA1800	001	A	001-001

VISTO CONSOZIO IricAV Due  
 Firma: *[Firma]* Data: 03-07-2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE						
B							
C							

CG: 837797CD1 | CLP: J41E9100000009 | File: 8111080AC180001A.DWG  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea