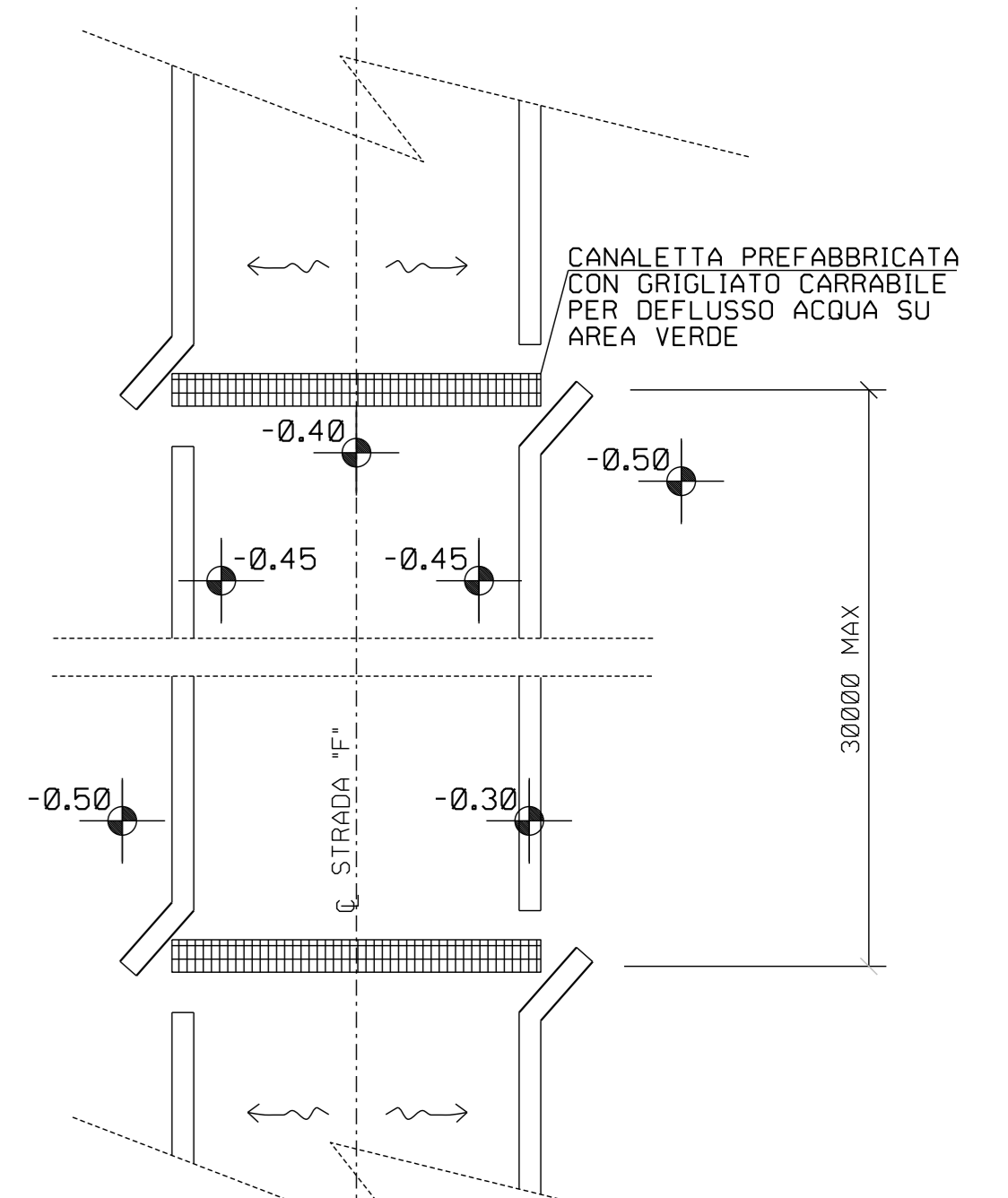
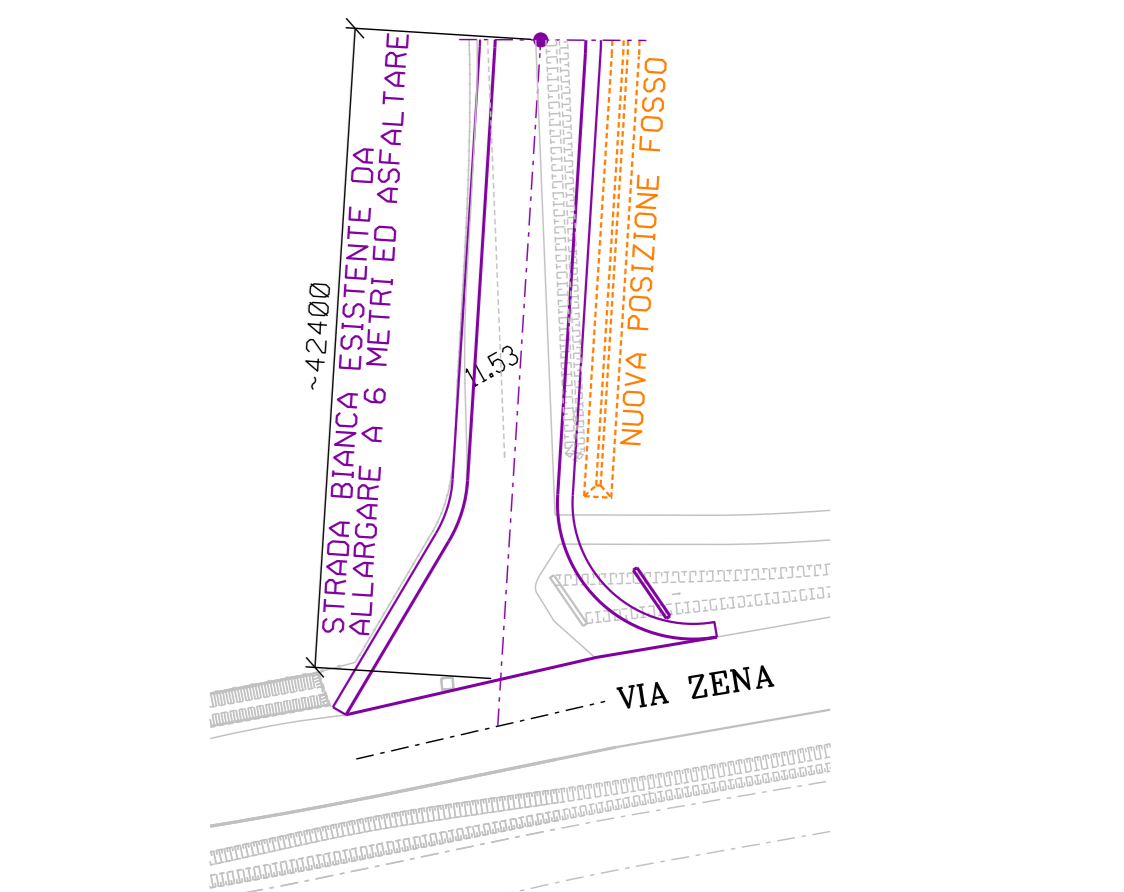


NOTA:
TUTTE LE QUOTE IN ELEVAZIONE SONO RIFERITE ALLA QUOTA 0.00 DELL'IMPIANTO CORRISPONDENTE A +12.00m S.L.M.M.

- LEGENDA:
- FOGNATURA ACQUE IGIENICO-SANITARIE
 - ⊙ FOSSA IMHOFF PREFABBRICATA
 - DESGRASSATORE PREFABBRICATO
 - ⊕ POZZETTO PREFABBRICATO PER ISPEZIONE E SGUCCO CON INNESTO A 45° SULLA CONDOTTA
 - FOGNATURA ACQUE METEORICHE PROVENIENTI DA STRADE E PIAZZALI
 - ⊕ POZZETTO D'ISPEZIONE
 - ⊕ POZZETTO STRADALE DI RACCOLTA CON GRIGLIA PREFABBRICATO
 - ⊕ POZZETTO STRADALE CON CADITOIA A BOCCA DI LUPO PREFABBRICATO
 - ▨ VASCA DI LAMINAZIONE
 - PK-18 POZZETTO CON POMPE PER RILANCIO ACQUE METEORICHE
 - FOGNATURA ACQUE METEORICHE PROVENIENTI DAI TETTI DEI FABBRICATI
 - ⊕ POZZETTO PIEDE PLUVIALE - PREFABBRICATO
 - ⊕ POZZETTO DI LINEA - PREFABBRICATO
 - V-19 SERBATOIO INTERRATO PER RECUPERO ACQUA PIOVANA, CON POMPA DI RILANCIO
 - TUBO IN PRESSIONE DAL SERBATOIO PER RECUPERO ACQUA ALLA VASCA DI IRRIGAZIONE
 - FOGNATURA ACQUE REFLUE INDUSTRIALI CON VALVOLE DI SEZIONAMENTO E STACCO DI FLUSSAGGIO
 - ESISTENTE
 - NUOVO IMPIANTO
 - NUOVE STRADE ASFALTATE ESTERNE ALLA RECINZIONE
 - (S-1) PUNTO DI SCARICO ACQUE METEORICHE (POZZETTO DI PRELIEVO / CAMPIONAMENTO)



DETTAGLIO "A" (PER STRADA "F")



DETTAGLIO "X" (STRADA D'ACCESSO)

PER CONTINUAZIONE VEDI DETTAGLIO "X"
PER SEZIONE TIPICA STRADA D'ACCESSO VEDI DIS. 10-CG-A-12125

FOSSO ESISTENTE DA RILOCARE

C.S.2
CS 2 BORCHIA INFISSA SU PLATEA CLS)
Di 11.51 EST=1698396.864
Di 11.51 NORD=4942913.127

Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
5	01-08-2016	EMISSIONE PER ENTI	LETTI	ANTONCCI	ANTONCCI
4	07-07-2016	EMISSIONE PER ENTI	LUZZI	CARBONARI	ANTONCCI
3	06-07-2016	EMISSIONE PER ENTI	LETTI	ANTONCCI	ANTONCCI
2	06-05-2016	EMISSIONE PER ENTI	LUZZI	CARBONARI	ANTONCCI
1	22-03-2016	EMISSIONE PER ENTI	LETTI	CARBONARI	ANTONCCI
0	08-03-2016	EMISSIONE PER ENTI	LETTI	CARBONARI	ANTONCCI

CLIENTE	SNAM RETE GAS	PROGETTISTA	COMPRESA	UNITA' N°
			022072	00
REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO DI COMPRESIONE GAS DI MINERBIO (BO)			DIS. N°	00-CF-A-12003
PLANIMETRIA GENERALE OPERE CIVILI			REVISIONE	5
RETE FOGNARIA			FG	1 di 1
			SCALA	1:500