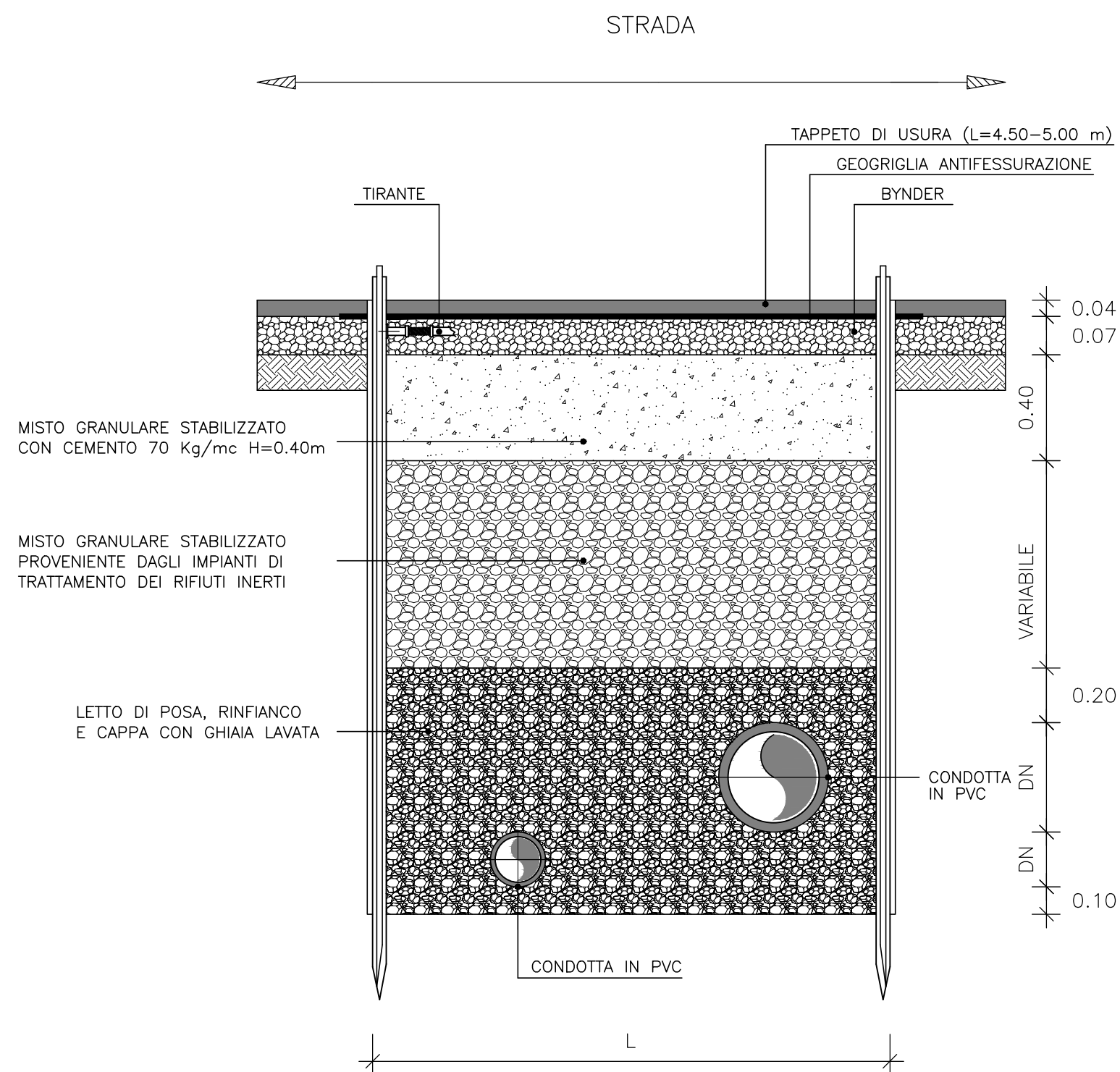


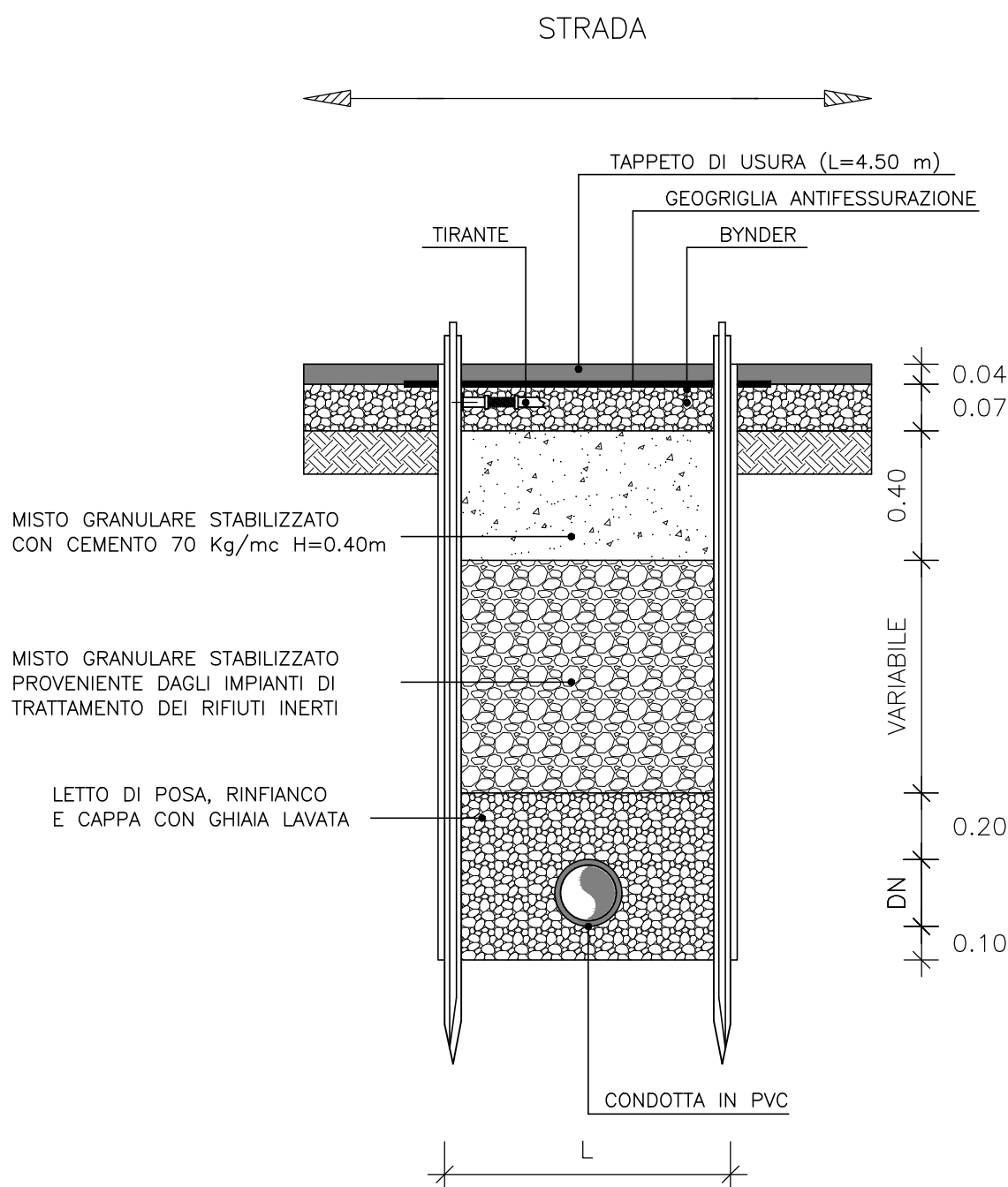
SEZIONE TIPO DI SCAVO E POSA
CONDOTTA FOGNARIA A GRAVITA' IN PVC
AFFIANCATA A CONDOTTA IN PVC



TIPO CONDOTTA	L (m)
DN1000	2.20
DN800+DN500	2.40
DN800+DN400	2.40
DN315	0.80

LE DIMENSIONI DEI CONDOTTI, DEI MANUFATTI, LE QUOTE E LE MISURE
ANDRANNO VERIFICATE IN CANTIERE CON L'UFFICIO DELLA D.L.

SEZIONE TIPO DI SCAVO E POSA
CONDOTTA FOGNARIA A GRAVITA' IN PVC



PROGETTO FINANZIATO DALL' UNIONE EUROPEA- NEXT GENERATION EU

REGIONE MARCHE
PROVINCIA DI PESARO E URBINO
COMUNE DI FANO

PNRR - M2C4 - TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA – 2.2:
INTERVENTI PER LA RESILIENZA, LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO E
L'EFFICIENZA ENERGETICA DEI COMUNI. REALIZZAZIONE DI UNA FOGNATURA PER
ACQUE METEORICHE NEL QUARTIERE DI SASSONIA NEL COMUNE DI FANO (PU)
CUP E36H19000080004 CUI L00127440410202000005

FASE PROGETTUALE
PROGETTO ESECUTIVO
OGGETTO
SEZIONE DI POSA TIPO

ELABORATO

data:
FEBBRAIO 2021

scala:

G6

PROGETTISTA :

I&A IDRAULICA AMBIENTE
Società di ingegneria
SOCIETÀ DI INGEGNERIA - VIA B. BEDOSTI, 21 - 61122 PESARO
TEL. E FAX. +39 0721 453542 - E-mail ingegneria@idraulicaeambiente.it
Ing. Giacomo Furlani



COMMITTENTE :

COMUNE DI FANO
VIA S. FRANCESCO D'ASSISI, 76 - 61032 FANO
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Federico Fabbri

REV.	DATA	OGGETTO	RED.	CONT.	APP.
00	22/02/2021	EMISSIONE	AO	EP	GF
01	14/04/2021	REVISIONE	AO	EP	GF
02	28/05/2021	REVISIONE	AO	EP	GF
03	05/12/2022	REVISIONE	AO	EP	GF