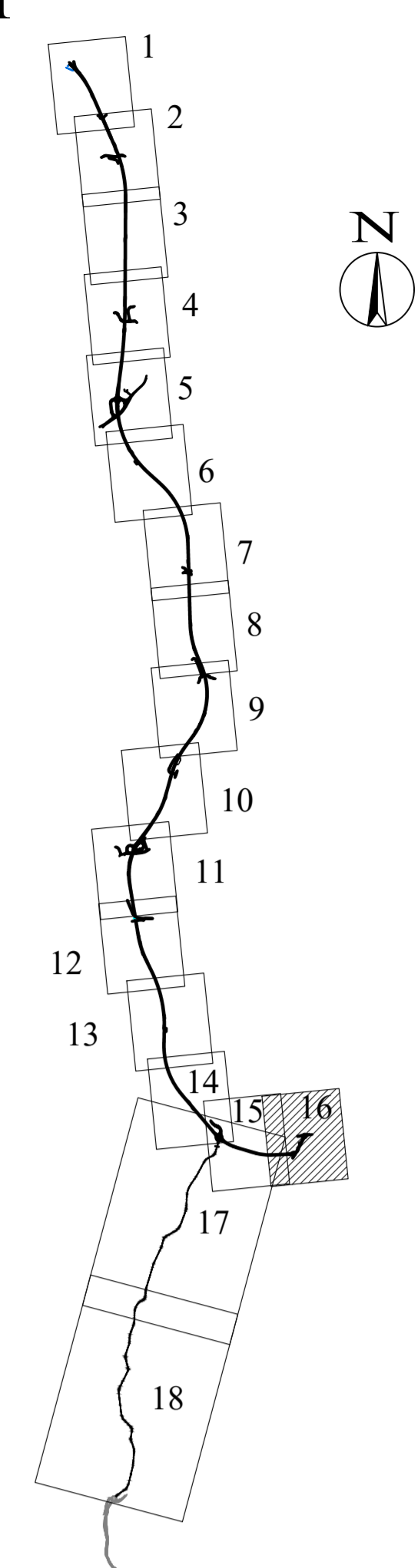


KEY - MAP



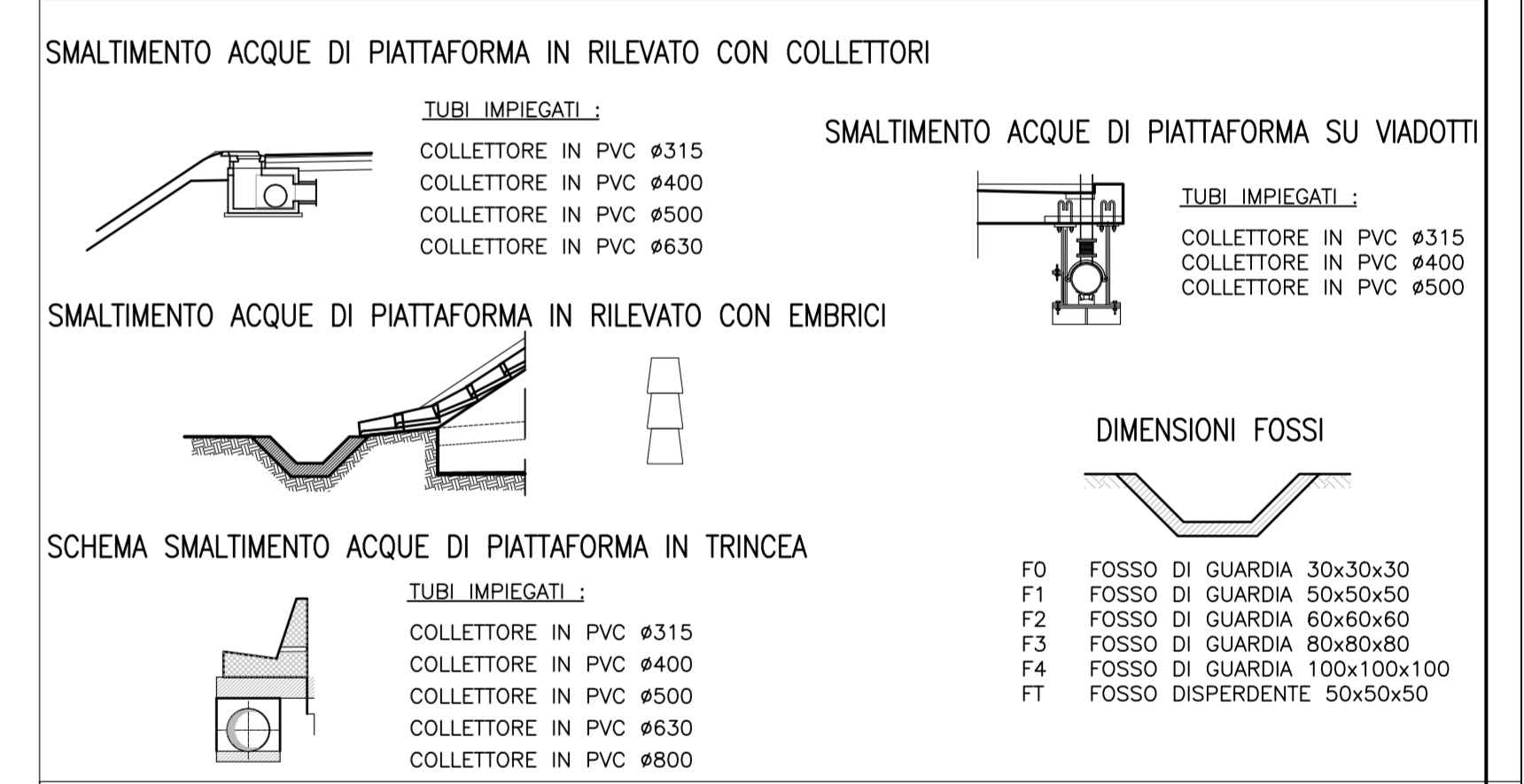
LEGENDA :

- F (R) (L) (D) (S) (M) **FOSSO DI GUARDIA**
- (D) (L) **COLLETTORI IN GALLERIA**
- (D) (L) **COLLETTORI IN RILEVATO**
- (D) (L) **COLLETTORI IN TRINCEA**
- (D) (L) **COLLETTORI IN VIADOTTO**
- (D) (L) **TUBI DI DRENAGGIO IN GALLERIA**
- FOSSO DI GUARDIA IN TERRA (Trap. 50x50)**
- CUNETTA DI TRINCEA VABILITA' SECONDARIE**
- IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA**
- A RECAPITO**
- INALVEAZIONI**
- EMBRICI - I = (VEDI TABELLA)**
- POZZETTI D'ISPEZIONE - I = 15 m MEDIO**
- CADITOIE SU VIADOTTI - I = 15 m MEDIO**
- POZZETTI DI CONFLUENZA O RACCORDO**

POZZETTI TRATTI IN TRINCEA CON ZANELLA			
Carreggiata	PK in.(m)	PK fine (m)	Interasse pozzetti (m)
dx	0	140	20
dx	140	240	20
dx	240	320	20
dx	350	420	20
dx	420	665	20
sx	400	500	20
dx	1440	1300	20
dx	1300	1200	20
dx	11400	1515	20
dx	2310	2040	20
dx	2060	1515	20
sx	2310	2040	20
dx	2740	2900	20
dx	2900	3080	20
dx	3300	3420	20
sx	3380	3620	20
castelraim sud rampa E	140	45	20
castelraim sud rampa E	160	45	20
castelraim sud rampa E	45	0	20
settepedana dx	500	465	20
dx	8690	8880	20
sx	8485	8730	20
sx	10160	9980	20
dx	11880	10980	20
sx	11080	10980	20
dx	10980	10680	20
sx	11720	11900	20
sx	11900	12070	20
dx	13720	12970	20
sx	12700	12860	20
dx	13280	12860	20
via heria nodale dx	5	15	20
SP4 dx	220	90	20
SP4 sx	220	90	20
Deviazione Pianello dx	300	300	20
Deviazione Pianello sx	300	300	20
Deviazione Pianello sx	300	185	20
Deviazione Pianello sx	185	120	20
Deviazione Pianello sx	120	40	20
Deviazione Pianello dx	120	40	20

ELEMENTI DI RACCOLTA-EMBRICI IN RILEVATO			
Ciglio	PK in. (m)	PK fine(m)	Interasse. elemento (m)
rampa D dx	155	50	20
rampa B dx	3560	25	20
settepedana sv	170	300	20
dx	5320	5425	20
dx	5430	5545	20
dx	5680	5570	10
dx	5680	5750	10
dx	5810	6045	20
dx	6225	6070	20
sx	5910	6065	20
sx	6225	6070	20
sx	6480	6240	20
dx	6480	6570	20
dx	7625	7460	20
dx	7530	7465	20
dx	8150	8065	15
dx	8050	7915	5
dx	8050	7915	20
dx	8400	8145	20
dx	8400	8155	20
dx	8795	8460	5
dx	8440	8400	20
rampa B dx	190	110	20
rampa B dx	0	110	5
dx	9325	9100	5
dx	9325	9460	10
dx	9685	9495	20
dx	9650	9520	20
dx	10150	9780	20
dx	10160	9780	20
dx	10620	10160	20
dx	11970	12190	20
dx	12070	12260	20
dx	12240	12310	20
dx	12345	12560	10
dx	12540	12670	20
dx	13040	12670	15
dx	12540	12670	20
dx	13110	12970	20

INTERASSI POZZETTI SUI COLLETTORI IN RILEVATO			
Ciglio	PK in (m)	PK fine (m)	Interasse pozzetti (m)
sx	580	665	5
dx	1200	1100	20
dx	1100	960	20
dx	960	665	20
dx	960	665	20
dx	2500	2640	5
dx	2640	2740	5
sx	2500	2640	5
sx	2640	2740	5
dx	3880	3350	15
dx	3620	3760	20
sx	3760	3860	15
sx	3860	3940	5
sx	4540	4320	20
sx	4320	4230	20
sx	4230	3940	20
sx	410	335	20
sx	5500	5555	10
sx	5570	5680	15
dx	5690	5790	20
dx	7460	7180	20
dx	7180	6880	20
dx	6880	6670	20
dx	6670	6470	20
dx	6470	6400	20
dx	7950	7910	20



SCHEMA SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA IN TRINCEA

TUBI IMPIEGATI: COLLETTORE IN PVC #315 COLLETTORE IN PVC #400 COLLETTORE IN PVC #500 COLLETTORE IN PVC #630	FOSSO DI GUARDIA 50x30x30 F1 FOSSO DI GUARDIA 50x50x50 F2 FOSSO DI GUARDIA 60x60x60 F3 FOSSO DI GUARDIA 80x80x80 F4 FOSSO DI GUARDIA 100x100x100 FT FOSSO DISPERDENTE 50x50x50
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:
SS. 318 DI "VALFABRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABRICA
SS. 76 "VAL DESINO", TRATTO FOSSATO VICO - CANCELLETTI ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRANO-MUCCIA-SFERCIA.

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: DIRPA 2 S.c.a.r.l. Ing. Federico Montanari	Il responsabile del Contraente Generale: Ing. Salvatore Lieto	Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche: Ing. Salvatore Lieto			
PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese Mandatari: Mandatari:	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: PER LA I.L. Prof. Ing. Antonio Grimaldi COORDINATORE GENERALE Dott. Gioi. Fabrizio Piononi COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Michele Curiale	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: PER LA I.L. Prof. Ing. Antonio Grimaldi COORDINATORE GENERALE Dott. Gioi. Fabrizio Piononi COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Michele Curiale			
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Iginio Favotti					
2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE 3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud 4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Muccia PROGETTO STRADALE		SCALA: 1:1000 DATA: Marzo 2020			
Codice Unico di Progetto (CUP): F12C03000050021					
Codice elaborato: [07]03[2]2[1]3[E]06[C]50[0]0[P]1[A]4[0]8					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Completato	Approvato
A	Marzo 2020	Emissione PI	PROGIN	R. Piccirillo	S. Lieto
B	Settembre 2020	Emesso a seguito istruttoria ANAS	PROGIN	R. Piccirillo	S. Lieto
C					A. Grimaldi