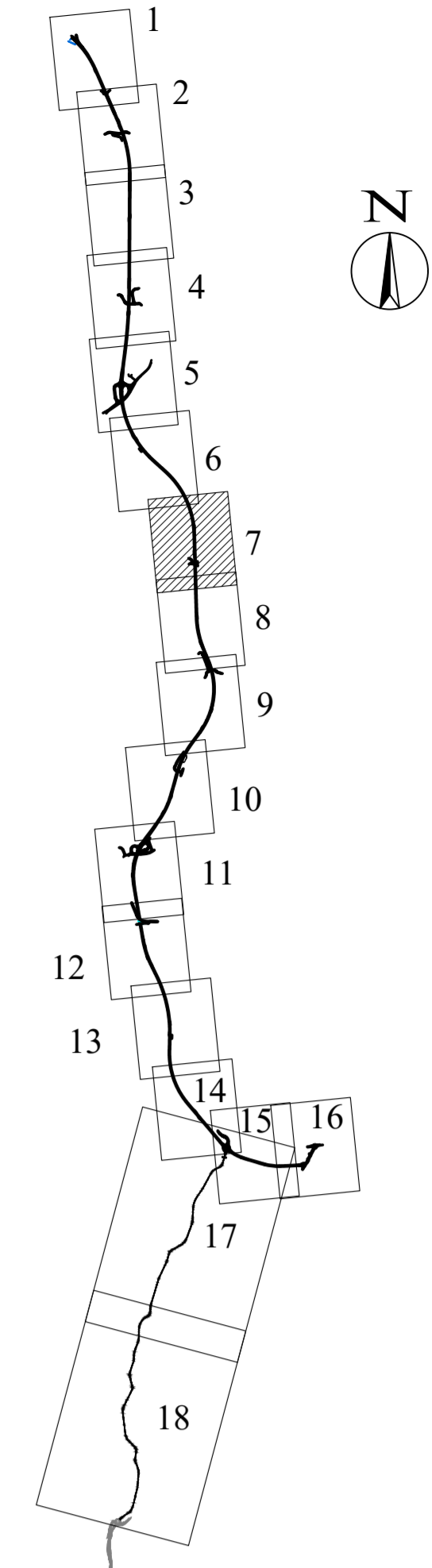


INTERASSI POZZETTI SUI COLLETTORI IN RILEVATO			
Ciglio	PK in (m)	PK fine (m)	Interasse pozzetti (m)
sk	580	645	5
dx	1200	1100	20
dx	1100	965	20
dx	960	645	20
sk	960	685	20
dx	2500	2640	5
dx	2640	2740	5
sk	2500	2640	5
sk	2640	2740	5
dx	3880	3350	15
sk	3630	3760	20
sk	3760	3860	15
sk	3860	3940	5
sk	4540	4230	20
sk	4230	4230	20
sk	4230	3940	20
sk	410	335	20
sk	5500	5555	10
sk	5570	5480	15
dx	5400	5780	20
dx	7460	7180	20
dx	7180	6890	20
sk	6890	6670	20
sk	6670	6670	20
sk	6670	6400	20
sk	7300	7310	20

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	645	20
dx	440	580	20
dx	1440	1300	20
dx	1300	1200	20
dx	1460	1515	20
dx	2310	2060	20
sx	2310	2060	20
sx	2060	1515	20
dx	2740	2900	20
dx	2900	3080	20
dx	3380	3420	20
sx	3380	3420	20
Castelraim sud rampa E	140	45	20
dx			
Castelraim sud rampa E	140	45	20
dx			
Castelraim sud rampa E	45	0	20
dx			
settepedana dx	500	445	20
dx	6650	8880	20
sx	9415	9330	20
sx	10140	9980	20
dx	11088	10980	20
sx	11088	10980	20
dx	10980	10880	20
sx	11720	11900	20
sx	11908	12070	20
dx	11720	12070	20
sx	12708	12860	20
sx	13208	12860	20
via herba spediatale dx	5	135	20
SP94 dx	220	50	20
SP94 sx	220	50	20
Deviazione Pianello dx	380	380	20
Deviazione Pianello sx	380	380	20
Deviazione Pianello sx	300	185	20
Deviazione Pianello sx	185	130	20
Deviazione Pianello sx	100	60	20
Deviazione Pianello dx	120	60	20

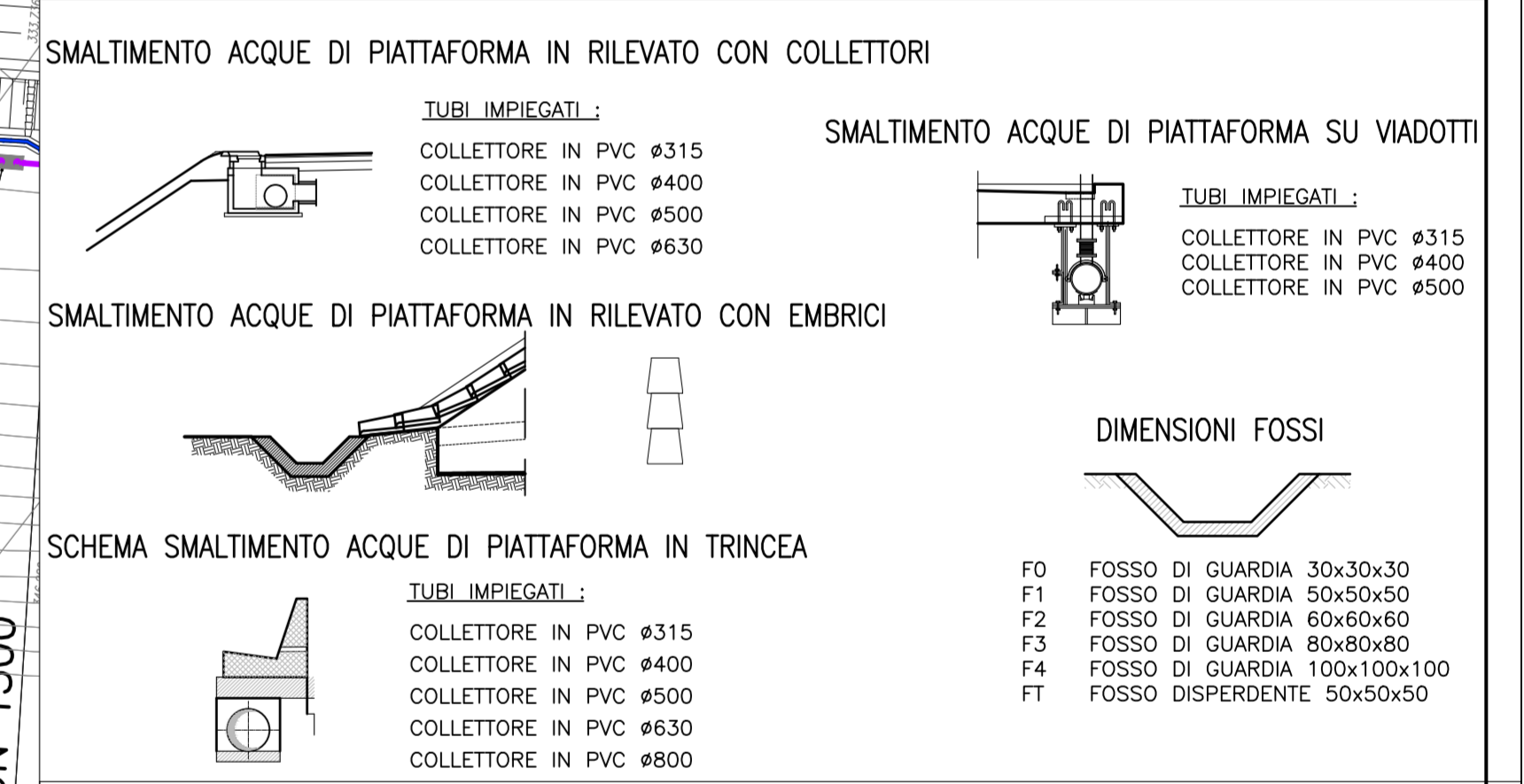
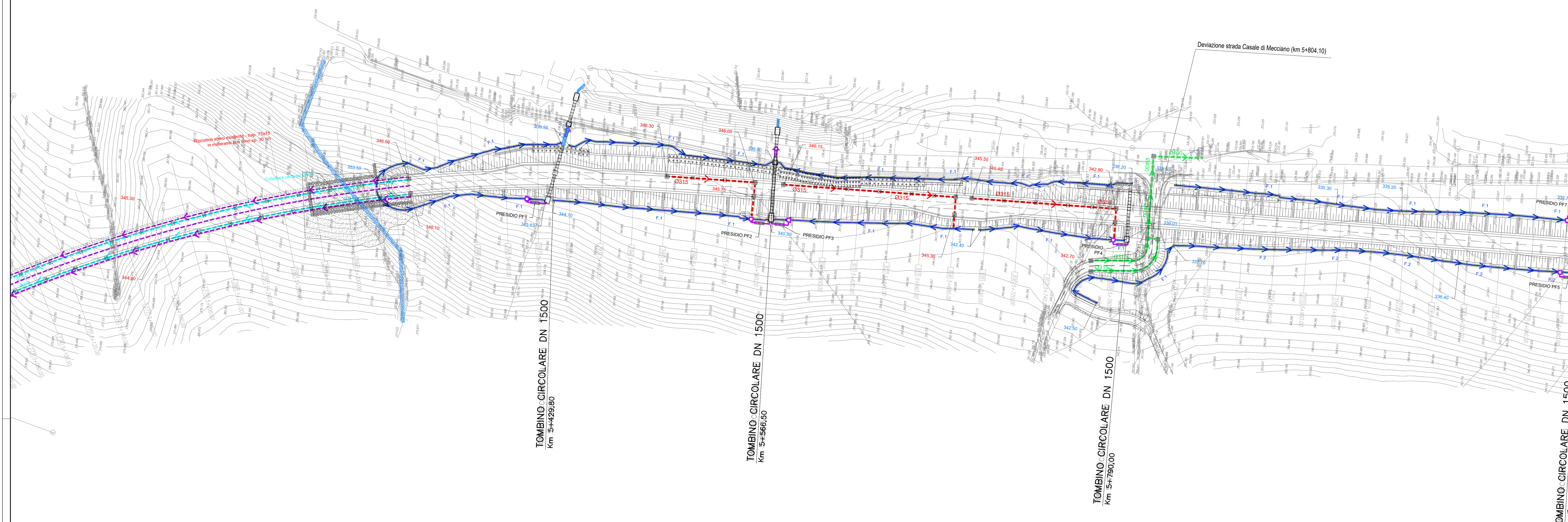
ELEMENTI DI RACCOLTA EMBRICI IN RILEVATO			
Ciglio	PK in (m)	PK fine (m)	Interasse elemento (m)
rampa B dx	155	50	20
rampa B dx	350	25	20
settepedana sx	170	300	20
dx	5320	5425	20
dx	5480	5565	20
dx	5680	5570	10
dx	5680	5790	10
dx	5830	6065	20
dx	6225	6070	20
sx	5810	6065	20
dx	6225	6070	20
sx	6480	6240	20
sx	6480	6370	20
dx	7520	7460	20
dx	7530	7465	20
sx	8150	8065	15
sx	8050	7915	5
dx	8050	7915	20
dx	8400	8145	20
dx	8400	8155	20
dx	8795	8440	5
dx	8440	8400	20
rampa B dx	190	110	20
rampa B dx	0	110	5
sx	9325	9100	5
sx	9325	9440	10
sx	9585	9455	20
dx	9650	9520	20
dx	10150	9780	20
sx	10100	9780	20
dx	10620	10160	20
sx	11970	12180	20
dx	12070	12180	20
dx	12260	12310	20
sx	12465	12560	10
sx	12560	12670	20
sx	13060	12670	15
dx	12560	12670	20
dx	13110	12870	20

KEY - MAP



LEGENDA :

- FOSSE DI GUARDIA
- COLLETTORI IN GALLERIA
- COLLETTORI IN RILEVATO
- COLLETTORI IN TRINCEA
- COLLETTORI IN VIADOTTO
- TUBI DI DRENAGGIO IN GALLERIA
- FOSSE DI GUARDIA IN TERRA (Trap. 80x80)
- CUNETTA DI TRINCEA VILIBATA' SECONDARIE
- IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
- A RECAPITO
- INALVEAZIONI
- EMBRICI - I = (VEDI TABELLA)
- POZZETTI D'ISPEZIONE - I = (VEDI TABELLA)
- CADUTE SU VIADOTTI - I = 15 m MEDIO
- POZZETTI DI CONFLUENZA O RACCORDO



**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA  
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA  
MAXI LOTTO 2**  
LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:  
SS. 318 DI "VALFABBRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABBRICA  
SS. 76 "VAL DESINO", TRATTO FOSSATO VICO - CANCELLELLI ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO  
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: **DIRPA 2 S.c.a.r.l.** Ing. Federico Montanari  
Il responsabile del Contraente Generale: Ing. Salvatore Liato  
Il responsabile Integratori delle Prestazioni Specializzate:

PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese  
Mandatari: **PROGIN**, **LOMBARDI SA** (INGEGNERI GENERALISTI), **LOMBARDI-REICO**, **SGAI s.r.l.** (di E. Forlani & C. - INGEGNERI E CONSULENTI SPECIALIZZATI)

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: **PROGIN** Prof. Ing. Antonio Grimaldi  
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Michele Curiale  
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: 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 - innesco S.S.77 a Muccia  
PROGETTO STRADALE  
Planimetria di sistemazione idraulica n.7 da km 5+140 a km 6+020  
SCALA: 1:1000  
DATA: Marzo 2020

Codice Unico di Progetto (CUP): F12C03000050021  
Codice elaborato: [07] [02] [21] [2] [E] [06] [C] [5] [0] [0] [0] [P] [1] [A] [3] [7] [8]

REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Marzo 2020	Emissione PI	PROGIN R. Piccirillo	S. Liato	A. Grimaldi
B	Settembre 2020	Emesso a seguito istruttoria ANAS	PROGIN R. Piccirillo	S. Liato	A. Grimaldi
C					