



SISTEMA DI DRENAGGIO

LEGENDA PLANIMETRIE IDRAULICHE

- Impianto
- Cune
- Direzione deflusso fossi
- Verso di scorrimento collettori

CANALIZZAZIONI

- Collettore in PEAD p8
- Can. triangolare con coll. in PEAD p8
- Collettore Attraversamento in PP p16 (o CAV. dove indicato)
- Collettore in PRV (viadotto)
- Canoletta grigliata continua con collettore in PEAD p8
- Collettore progetto autostrade
- Fogno bianco esistente
- Fogno rivestito
- Fogno Inerbito - Fogno Filtro
- Canale Rettangolare in C.A.
- Scalatore Prefabbricato

MANUFATTI

- Pozzetto di ispezione
- MANUFATTO DI CONVENIENZA
- SCARICHI CANALLETTA IN PEAD GRIGLIATA CONTINUA
- CADITOIE GRIGLIATE (CG)
- Caditoia grigliata per cunetto triangolare
- Caditoia in viadotto
- CANALLETTA AD EMERICI
- Disoleatore
- MANUFATTI DI LAMINAZIONE CON REGOLATORE DI PORTATA

NOTE Per foglio e dettagli vedere le tavole di particolari costruttivi

Pozzetto	Asse	Progressiva	Quota testa	Quota A	Quota B	Quota C	Quota D	Quota fondo	Altezza pozzetto (H)
		m s.l.m.	m s.l.m.	m s.l.m.	m s.l.m.	m s.l.m.	m s.l.m.	m s.l.m.	m
PC6	Asse B	571.0000	25.60	23.71	23.71	-	-	23.71	1.89
PC15	Asse B	571.0000	25.60	21.80	-	23.44	23.66	21.60	4.00
PC16	Asse B	559.0000	25.46	23.30	-	21.60	-	21.60	3.86
PC17	Asse B	556.0000	25.43	24.42	-	-	-	24.42	1.02
PC18	Asse B	537.5500	25.41	24.32	-	-	24.32	24.32	1.09
PC19	Asse B	537.5500	25.28	23.26	-	23.28	24.28	23.26	2.02
PC20	Asse B	490.2000	25.06	23.16	-	23.16	-	23.16	1.90
PC21	Asse B	442.1000	25.27	23.07	-	23.07	-	23.07	2.20
PC22	Asse B	394.1000	25.39	22.97	-	22.97	-	22.97	2.42
PC23	Asse B	346.4000	25.56	22.87	-	22.87	-	22.87	2.69
PC24	Asse B	298.8000	25.62	22.78	-	-	22.78	22.78	2.84
PC25	Asse B	298.8000	25.62	22.76	22.76	-	-	22.76	2.86
PC26	Asse B	247.8000	25.15	22.66	-	22.66	-	22.66	2.49
PC27	Asse B	195.8000	24.61	22.56	-	22.56	-	22.56	2.05
PC28	Asse B	143.7000	24.10	22.45	-	22.45	-	22.45	1.65
PC29	Asse B	88.8000	23.78	22.26	-	22.26	-	22.26	1.52
PC30	Asse E INN4	9.00	23.54	22.53	-	-	-	22.53	1.02
PC31	Asse E INN5	9.91	23.56	22.44	-	22.44	-	22.44	1.12
PC32	Asse B	26.7000	23.28	21.76	21.76	-	22.03	21.76	1.52
PC33	Asse B	65.6000	23.55	22.54	-	-	-	22.54	1.02
PC34	Asse B	26.7000	23.28	21.73	-	22.27	21.73	21.73	1.55
PC35	Asse E INN6	12.64	23.66	21.59	-	21.59	-	21.59	2.07
PC36a	Asse D	0.0000	22.87	21.86	-	-	-	21.86	1.02
PC36	Asse E INN7	18.75	23.41	19.00	21.78	-	21.53	19.00	4.41
PC37a	Asse D	0.0000	22.87	21.86	-	-	-	21.86	1.02
PC37	Asse E INN8	2.53	23.42	21.40	21.78	-	19.00	19.00	4.42
PC38	Asse E INN1	4.75	23.68	21.31	-	21.31	-	21.31	2.37
PC39	Asse A	272.2000	23.05	21.14	-	21.14	-	21.14	1.91
PC40	Asse E INN3	13.0000	23.65	22.64	-	-	-	22.64	1.02
PC40a	Asse A	311.46	23.35	22.34	-	22.34	-	22.34	1.02
PC41	Asse A	272.2000	23.05	22.04	-	22.04	-	22.04	1.02
PC42	Asse A	225.8700	23.18	21.80	-	-	21.80	21.80	1.38
PC43	Asse A	225.8700	23.18	21.05	-	21.05	21.76	21.05	2.13
PC44	Asse A	202.5400	23.25	21.00	-	21.00	-	21.00	2.25
PC45	Asse A	162.3000	23.14	20.92	-	20.92	-	20.92	2.22
PC46	Asse A	121.8000	23.39	20.84	-	20.84	-	20.84	2.55
PC50	Asse A	0.0000	25.08	23.95	-	23.95	-	23.95	1.14
PC51	Asse A	41.0000	24.59	23.46	-	23.46	-	23.46	1.14
PC52	Asse A	81.7500	24.23	23.10	-	-	23.10	23.10	1.14
PC53	Asse A	81.7500	24.10	20.76	-	20.76	23.05	20.76	3.34
PC54	Asse A	41.0000	24.59	20.88	-	20.88	-	20.88	3.91
PC55	Asse A	0.0000	25.08	20.59	-	20.59	-	20.59	4.49

autostrade // per l'Italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
 TRATTO : CATTOLICA - FANO

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA DEL TRATTO RIMINI NORD-PEDASO
 OPERE COMPENSATIVE COMUNE DI FANO

PROGETTO DEFINITIVO
DELLE VARIAZIONI APPORTATE AL PROGETTO APPROVATO

BRETTOLA DI COLLEGAMENTO SP3 - Via Campanella
 IDROLOGIA ED IDRAULICA
 SISTEMA DI DRENAGGIO CORPO STRADALE

Planimetria idraulica

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE ING. PIERLUIGI DE PASTI Ord. Reg. Prov. di Urbino N. 1739 RESPONSABILE UFFICIO EDI	IL RESPONSABILE INTERAZIONE ING. GIULIO GHERZI Ord. Reg. Prov. di Urbino N. 1768 CAPO COMMESSA/PROJECT ENGINEER	IL DIRETTORE TECNICO ING. ORLANDO METTA Ord. Reg. Prov. di Urbino N. 1485 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
PROGETTO 111143102011DRO300	REVISIONI 1	DATA GIUGNO 2017
PROGETTO Ing. Gabriele Guarnotta	ELABORAZIONE Ing. Gabriele Guarnotta	REVISIONI 1
COMUNICAZIONE A. C. 2017/01	COMUNICAZIONE A. C. 2017/01	COMUNICAZIONE A. C. 2017/01
VISTO DEL COMMITENTE autostrade // per l'Italia Gen. Claudio Genesini	VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Ing. Riccardo...	