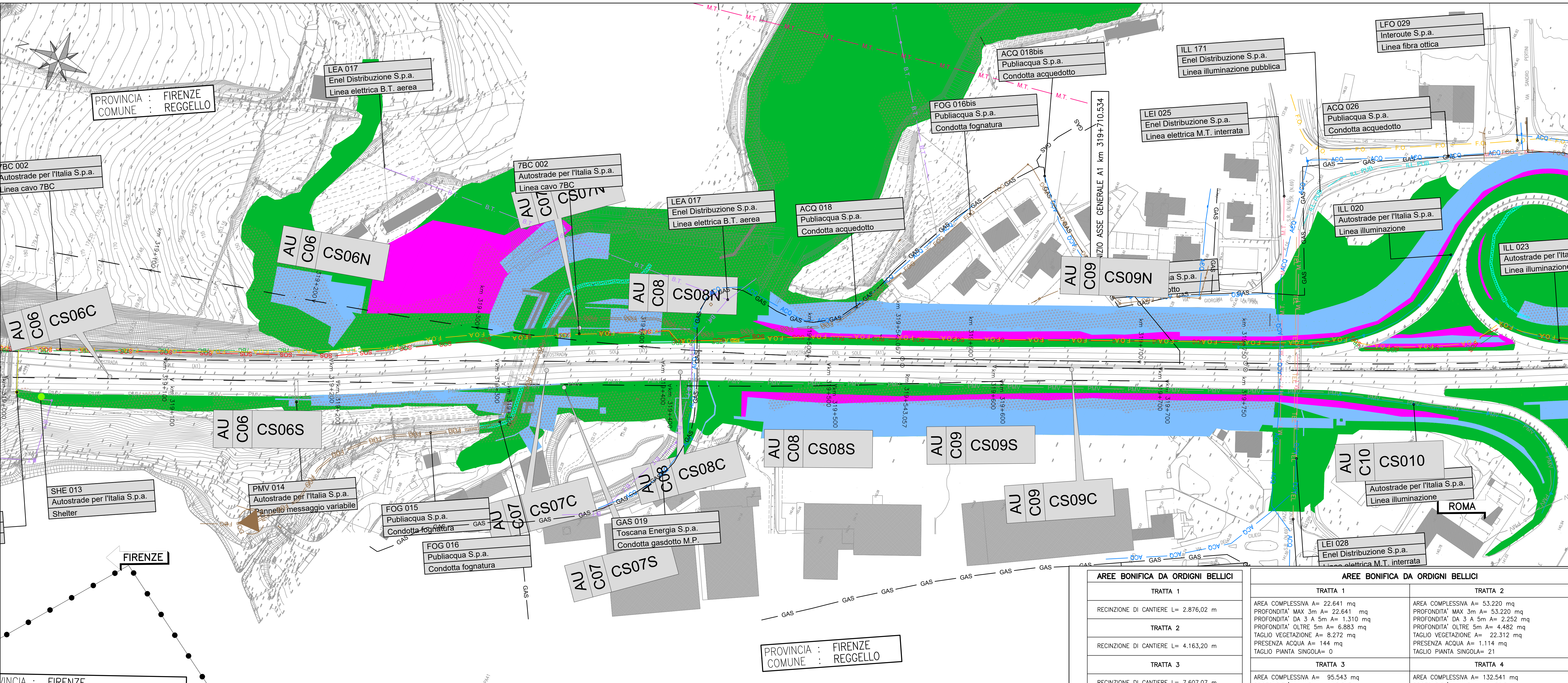
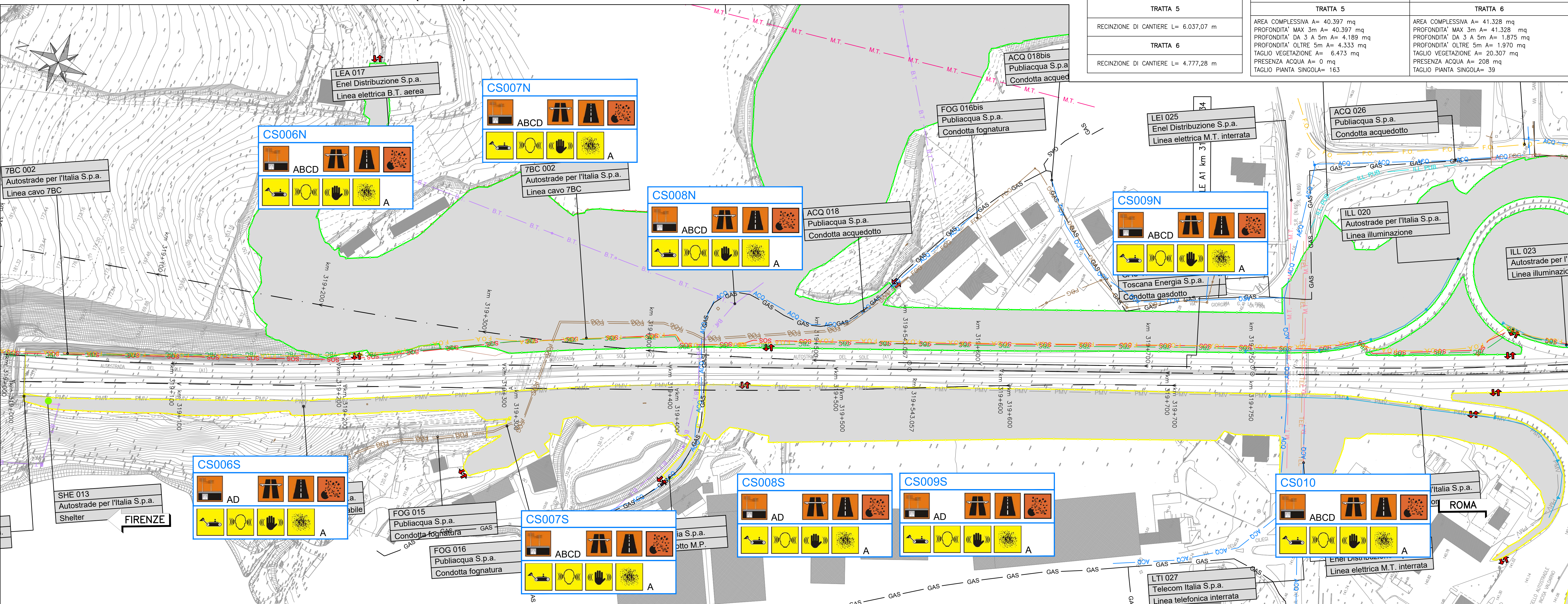


PLANIMETRIA INDIVIDUAZIONE PROFONDITA' DEGLI SCAVI OPERE (1:1000)



PLANIMETRIA DELIMITAZIONE AREE BOB E UBICAZIONE ACCESSI (1:1000)



CS006N	D.M.	Recinzioni
Schemi cantierizzazione	10/07/02	Tipo Q.tà (m)
1 CS006N		
Cantieri stradale	S01	computata in CB001

CS006S	D.M.	Recinzioni
Schemi cantierizzazione	10/07/02	Tipo Q.tà (m)
1 CS006S		
Cantieri stradale	S01	703 ml

CS007N	D.M.	Recinzioni
Schemi cantierizzazione	10/07/02	Tipo Q.tà (m)
1 CS007N		
Cantieri stradale	S01	computata in CB001

CS007S	D.M.	Recinzioni
Schemi cantierizzazione	10/07/02	Tipo Q.tà (m)
1 CS007S		
Cantieri stradale	S01 T70	143 ml

CS008N	D.M.	Recinzioni
Schemi cantierizzazione	10/07/02	Tipo Q.tà (m)
1 CS008N		
Cantieri stradale	S01 T70	214 ml

CS008S	D.M.	Recinzioni
Schemi cantierizzazione	10/07/02	Tipo Q.tà (m)
1 CS008S		
Cantieri stradale	S01	484 ml

CS009N	D.M.	Recinzioni
Schemi cantierizzazione	10/07/02	Tipo Q.tà (m)
1 CS009N		
Cantieri stradale	S01 T70	337 ml

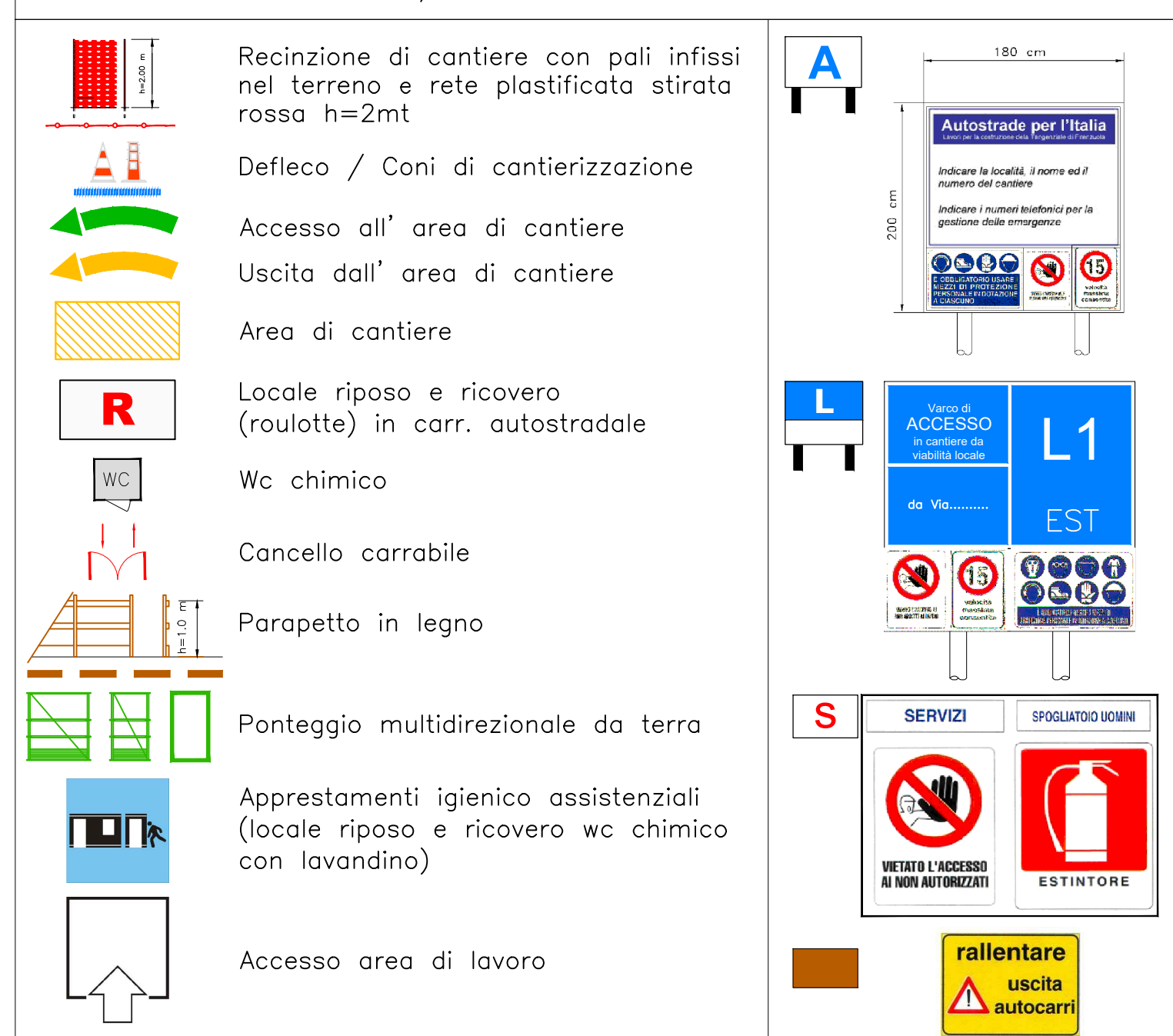
CS009S	D.M.	Recinzioni
Schemi cantierizzazione	10/07/02	Tipo Q.tà (m)
1 CS009S		
Cantieri stradale	S01	338 ml

TABELLA QUANTITA' SUPERFICI - BONIFICA TERRESTRE									
Tratta	Par. o codice	SUPER. fino ad 1 m	PROF. da 1 a 3 m	PROF. da 3 a 5 m	PROF. da 5 a 7 m	VEGETAZ. da 3 a 5 m	IN PRESENZA DI ACQUA	TAGLIO PIANTA	TAGLIO SINGOLA
1	CS000	2555	2555	0	22	39	0	0	0
1	CS001	9060	9060	0	1158	3341	0	0	0
1	CS002	3138	3138	263	1191	1377	52	0	0
1	CS003	4513	4513	646	3088	2211	92	0	0
1	CS004	3375	3375	401	1424	1304	0	0	0
subtot.	22641	22641	1310	6883	8272	144	0	0	0
2	CS03N	5503	5503	334	60	0	12	9	0
2	CS03C	1390	1390	0	0	0	0	0	0
2	CS04N	15538	15538	1354	1863	1456	0	12	0
2	CS04C	2992	2992	0	0	0	0	0	0
2	VI001	0	0	0	0	0	0	0	0
2	VI002	27797	27797	564	2559	20856	1102	0	0
subtot.	53220	53220	2252	4482	22312	1114	21	0	0
3	CS06S	3385	3385	0	1023	2332	82	0	0
3	CS07S	1578	1578	0	645	1145	0	0	0
3	CS08S	5476	5476	498	1934	1726	0	0	0
3	CS09S	5152	5152	591	3637	1897	0	0	0
3	CS010	17543	17543	860	3016	529	0	117	0
3	CS011	6750	6750	0	823	0	0	9	0
3	CS012	27251	27251	0	3830	10187	57	0	0
3	CS013	4288	4288	71	689	1306	0	0	0
3	CS014	13794	13794	987	1641	5572	79	8	0
3	CS015	2616	2616	0	0	1206	0	0	0
3	CS016	7710	7710	0	169	2312	61	1	0
subtot.	95543	95543	3007	17407	28212	279	135	0	0
4	CB001	16352	16352	0	0	16068	0	0	0
4	CS08N	3504	3504	280	2316	1151	0	0	0
4	CS09N	4173	4173	712	2679	1836	0	0	0
4	CS001	56405	56405	4558	3705	23740	170	4	0
4	CS010	25465	25465	2095	7858	6176	118	84	0
4	CS011	2986	2986	429	1386	0	0	0	0
4	CS012	4508	4508	0	705	3623	0	0	0
4	CS013	2009	2009	0	286	0	0	0	0
4	CS014	5617	5617	0	1788	985	33	7	0
4	CS015	2405	2405	238	1602	0	0	13	0
4	CS016	9117	9117	1263	5374	6483	75	1	0
subtot.	132541	132541	9575	27699	60062	396	113	0	0
5	CS016	20965	20965	3221	3086	2223	0	102	0
5	CS017	19432	19432	968	1247	4250	0	56	0
5	CS018	0	0	0	0	0	0	0	5
subtot.	40397	40397	4189	4333	6473	0	163	0	0
6	CS019	3000	3000	0	148	0	96	8	0
6	CS020	16694	16694	31	134	7060	0	0	0
6	CS021	5638	5638	0	0	4713	0	0	0
6	CS022	8810	8810	1122	826	6440	58	4	0
6	CS023	7186	7186	722	862	2094	54	27	0
subtot.	41328	41328	1875	1970	20307	208	39	0	0
TOT.	385670	385670	22208	62774	145638	2141	471	0	0

CS010	D.M.	Recinzioni
Schemi cantierizzazione	10/07/02	Tipo Q.tà (m)
1 CS010		
Cantieri stradale	S01 S54a S48 S55a T70	3488 ml

RIF D.Lgs 81/08 All.XV 2.2.1	DESCRIZIONE	RIF PSC	Specifica	Simbolo
a.	protezioni o misure di sicurezza connesse alla presenza nell'area di cantiere di condutture aeree e sotterranee	C.3.2.1	A. Linee aeree e condutture interrate interferenti B. Linee non interferenti C. Linee potenzialmente interferenti D. Sono presenti condutture sotterranee non interferenti	A B C D
b.	rischio di annegamento	C.3.2.2	A. Attività nei pressi di corsi d'acqua o bacini di profondità <1,5 m B. Attività nei pressi di corsi d'acqua o bacini di profondità >1,5 m C. Natanti o mezzi anfibi D. Alvei di corsi d'acqua di portata rilevante	A B C D
c.	lavorazioni stradali e autostradali, al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori impiegati nei confronti del traffico circostante	C.3.2.3		
d.	cantiere in ambito ferroviario	C.3.3.1		
e.	rischio derivante dalla presenza di ordigni bellici inesplosi rinvenibili durante le attività di scavo	C.3.3.2		
f.	rischi derivanti da particolari situazioni geologiche	C.3.3.3		
g.	rischi di natura idraulica	C.3.3.4		
h.	rischi derivanti da terreni contaminati	C.3.3.5		
i.	presenza di industrie pericolose o a rischio incidente rilevante	C.3.3.6		
l.	presenza di manufatti o di cantieri archeologici	C.3.3.7		
m.	lavori in ambienti confinati	C.3.3.8		
n.	transito di mezzi da e per il cantiere	C.3.4.1		
o.	rumore, vibrazioni, rifiuti e scarichi di acque superficiali	C.3.4.2		
p.	polveri, vapori o nebbie	C.3.4.3	A. Generalità B. Trattamento a calce o a cemento	A B

LEGENDA ORGANIZZAZIONE/APPRESTAMENTI CANTIERE



NOTE

