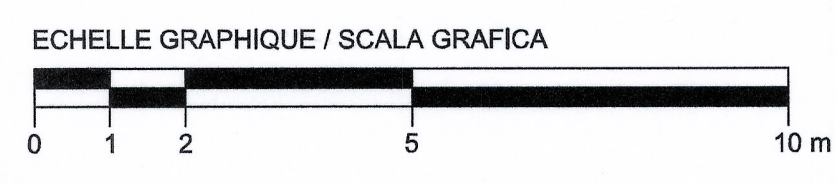
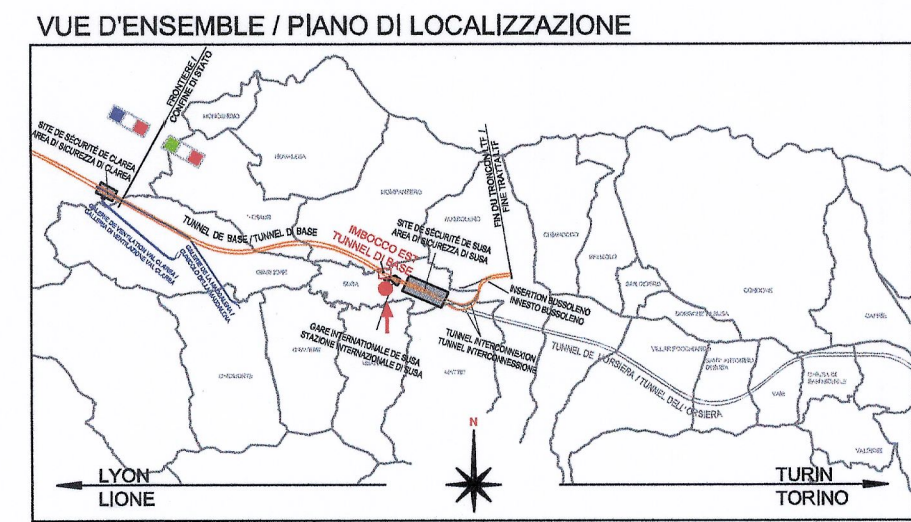


TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE FINITURE					TABELLA SUPERFICIE AERO-ILLUMINANTE			
EDIFICIO	LOCALI	ALTEZZA LOCALE (m)	PARETI	SOFFITTI	SUP. LOCALE (mq)	SUP. RICHIESTA 1/8	SUP. RICHIESTA 1/30	SUP. AERO-ILL. PROGETTO (mq)
P0-01	LOCALE GRUPPO DI POMPAGGIO	6,20	Controparete in cartongesso tinteggiata	Controparete in cartongesso tinteggiata	60,06	/	2,00	2,40
P0-02	SERBATOIO	MIN 5,10 MAX 6,20	Guaina impermeabile in pvc a tutta altezza	C.a. a vista tinteggiata con idropittura	90,00	/	/	/
P0-03	CABINA ELETTRICA	5,00	Intonaco civile tinteggiato con idropittura a tutta altezza	Controsoffitto in pannelli cm. 60x60 in fibra minerale	103,76	/	3,46	7,21

LA QUOTA ALTIMETRICA ±0.00  
CORRISPONDE ALLA QUOTA +473.50



RAPPORT DE REFERENCE / RELAZIONE DI RIFERIMENTO:  
 PD2-C3A-TS3-1136\_26-70-30\_10-01 Relazione di calcolo strutture  
 PD2-C3A-TS3-1471\_50-10-00\_30-01 Planimetria generale  
 PD2-C3A-TS3-1473\_50-10-00\_40-01 Sezioni trasversali

LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE  
 Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière  
 Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE  
 REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO  
 CUP C11J05000030001

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI  
 TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE  
 TETE EST TUNNEL DE BASE - IMBOCCO EST TUNNEL DI BASE  
 BATIMENTS A LA TETE DU TUNNEL - FABBRICATI ALL'IMBOCCO DEL TUNNEL  
 LOCAL ANTI-INCENDIE - EDIFICIO ANTINCENDIO  
 PROJET ARCHITECTURAL - VUE EN PLANE RC  
 PROGETTO ARCHITETTONICO - PIANTA PIANO TERRA

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Etabli par / Concepito da	Verifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/01/2013	Prémère diffusion / Prima emissione	G. VERGNANO D. BRUSASCHETTO (St. Quaranta)	M. RUSSO C. OGNIENNE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	08/02/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	G. VERGNANO D. BRUSASCHETTO (St. Quaranta)	M. RUSSO C. OGNIENNE	L. CHANTRON M. PANTALEO

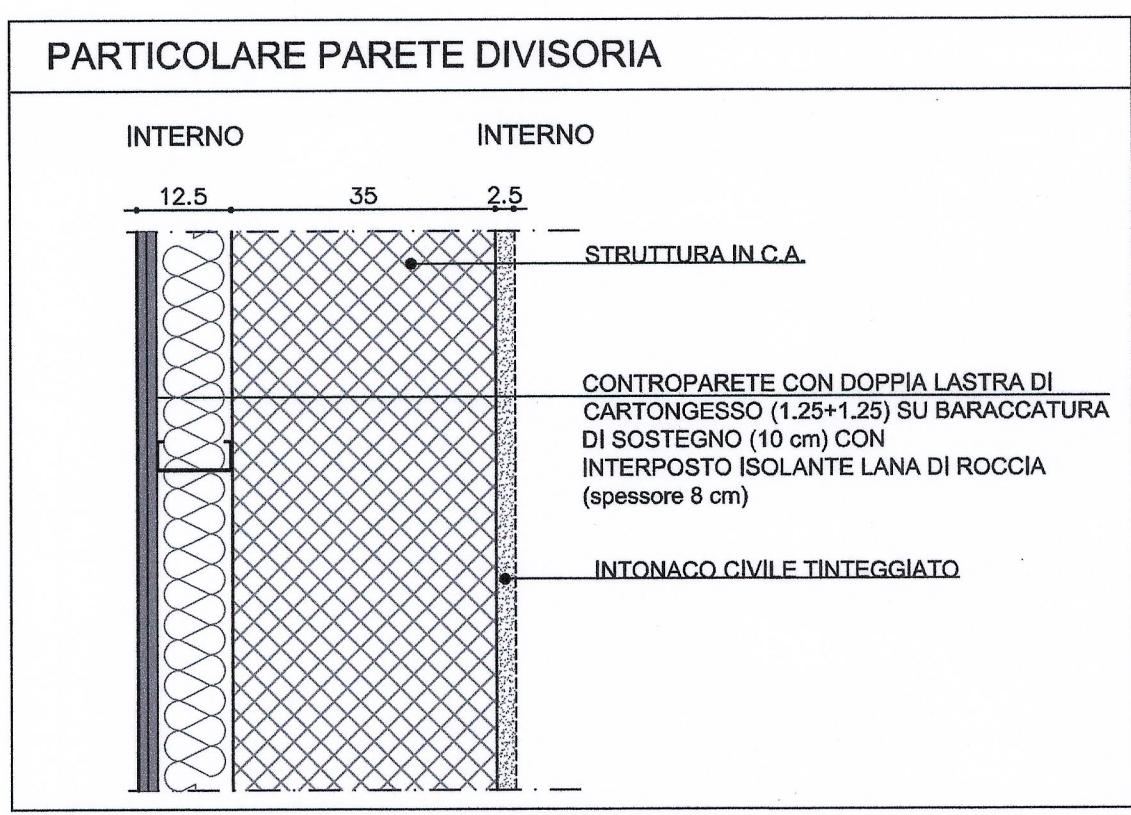
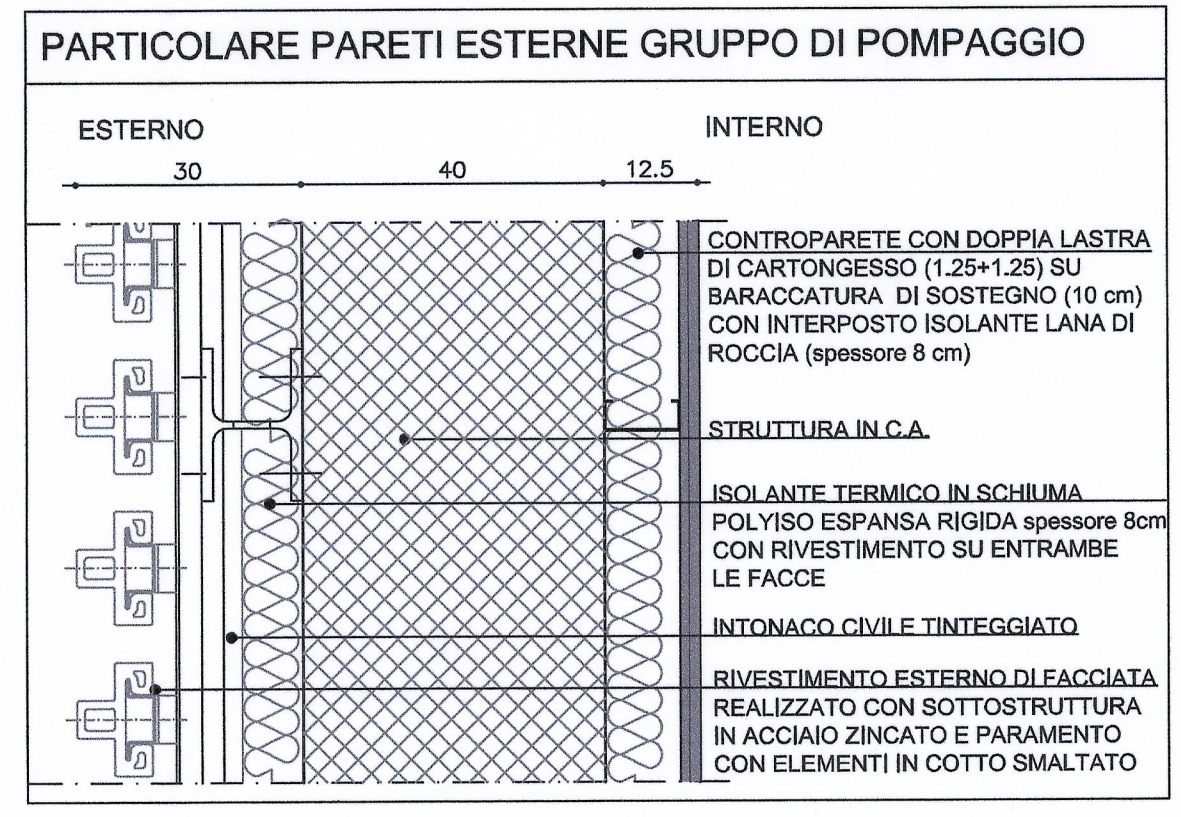
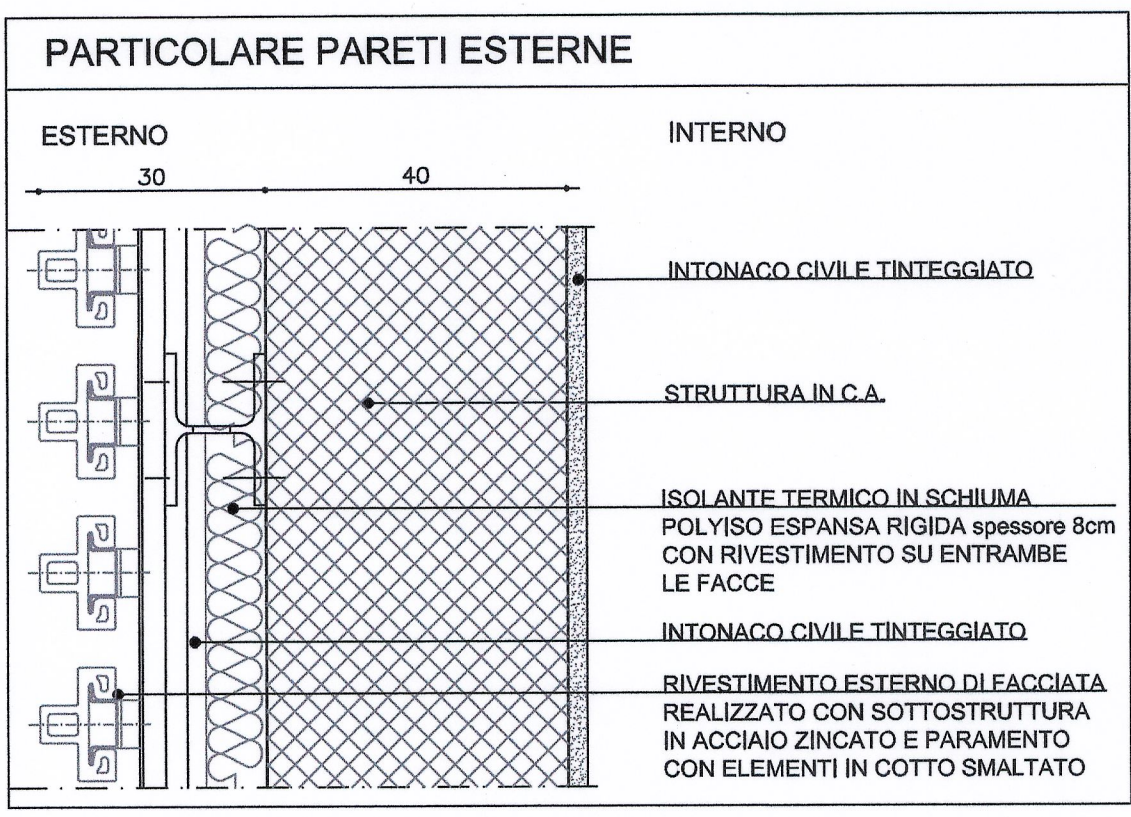
Tecumont  
Civil Construction  
Dott. Ing. Agostino Carrella  
Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271 R



Code Doc	P	D	2	C	3	A	T	S	3	1	1	3	0	A	A	P	P	L	A
	Phase / Fase	Signé / Firmato	Signé / Firmato	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente	Émetteur / Emittente

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED: C3A // // 26 70 30 30 01

ÉCHELLE / SCALA: 1:100 - 1:10



LEGENDA

	STRUTTURA IN C.A.
	CODIFICA PIANO/LOCALE ALTEZZA LOCALE
	CODICE DI RIFERIMENTO SERRAMENTI ESTERNI