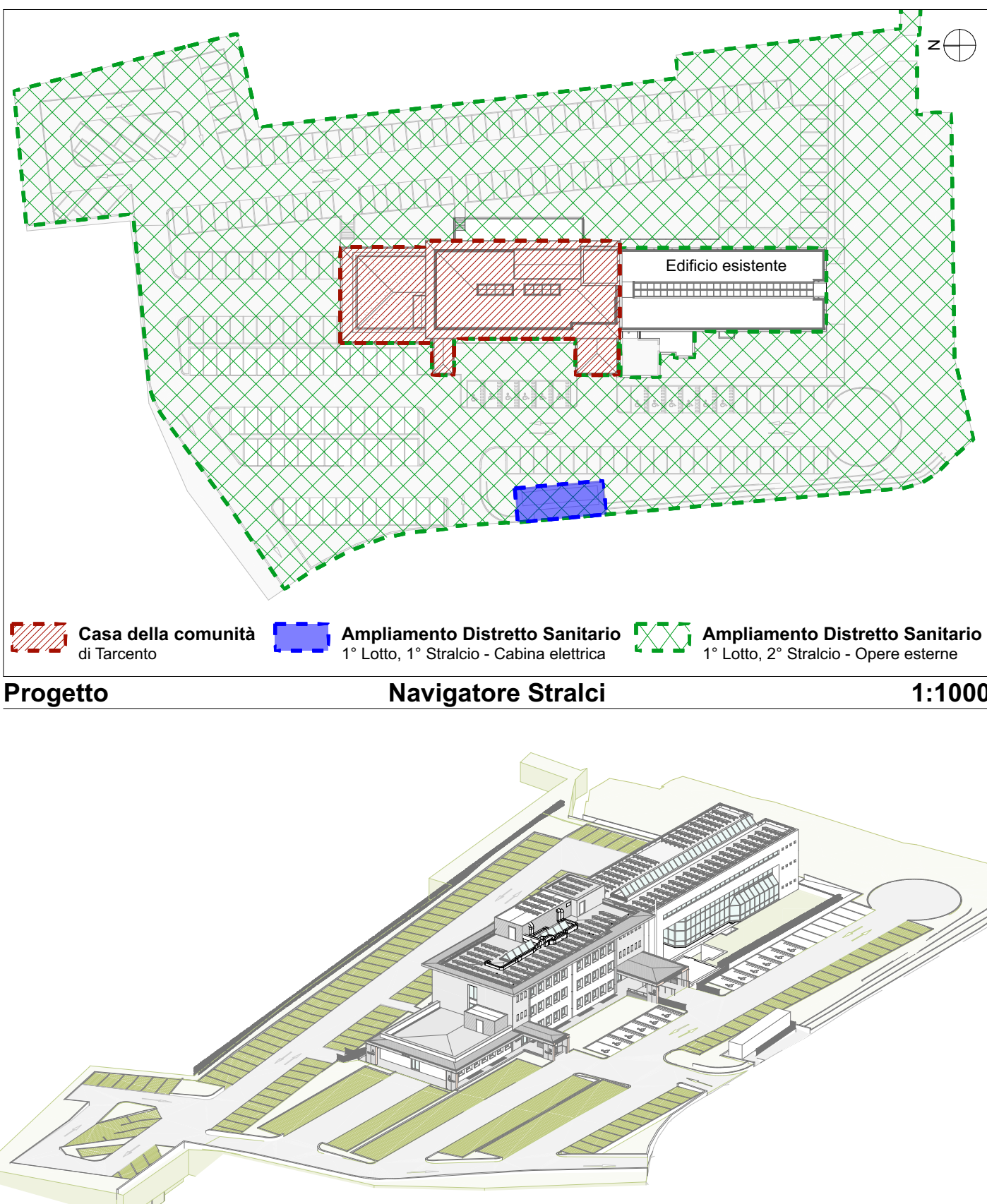
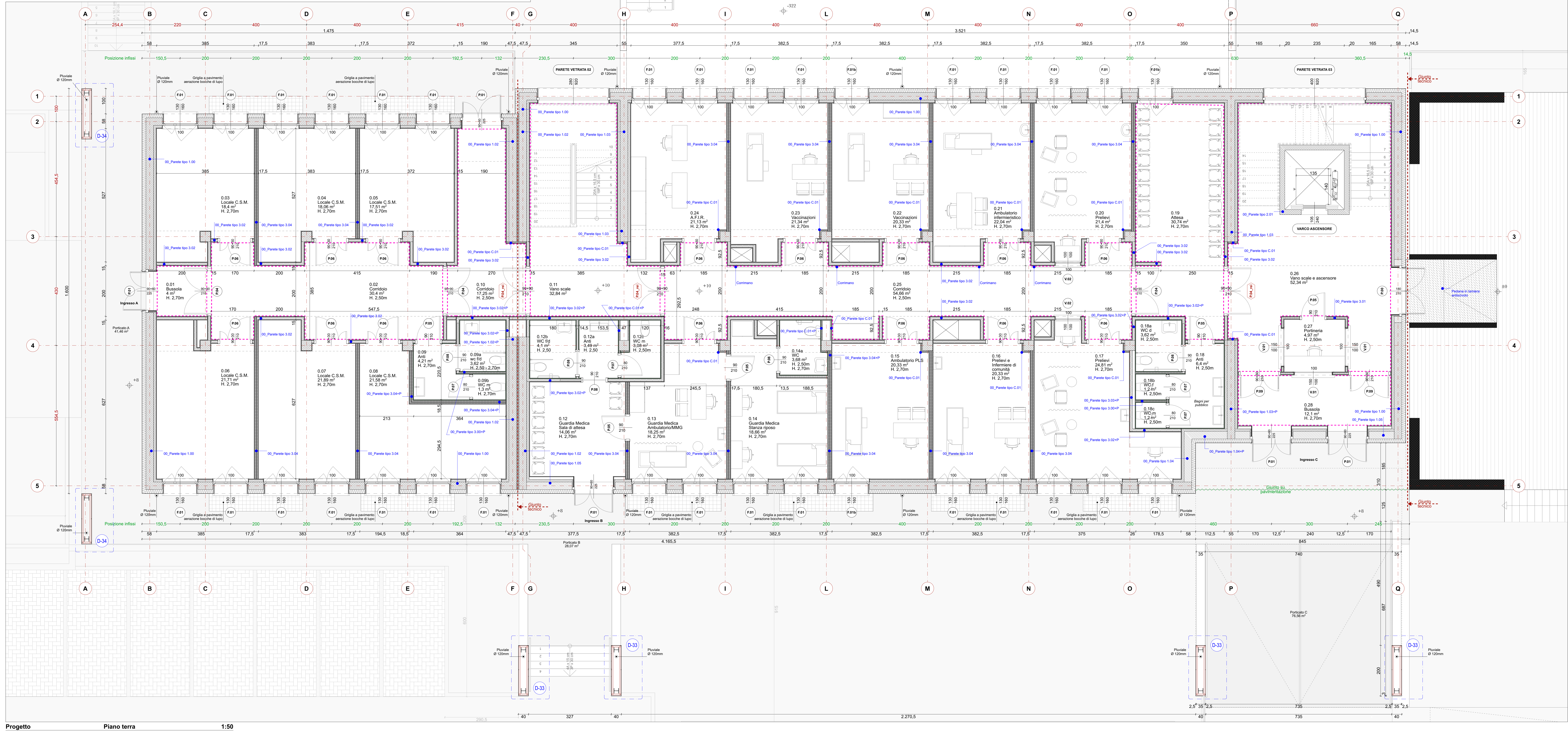


Tabella dei locali e delle superfici												
numero	destinazione d'uso	piano	sup. netta (mq)	aeroluminante (S al) (mq)	sup. ricch (mq)	SaIStu	H soloio	finitura muro	H rivest. (mq)	finitura controsoffitto	H controsof. (mq)	
0.01	Russola	piano terra	4	/	/	/	/	294 Tinteggiat. Trasp.	120	Cartongesso	270	
0.02	Corridoio	piano terra	30.4	/	/	/	/	294 Tinteggiat. Trasp.	120	Modularecartong.	250	
0.03	Locale C.S.M.	piano terra	18.4	3.38	0.184	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.04	Locale C.S.M.	piano terra	18.06	3.35	0.187	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.05	Locale C.S.M.	piano terra	17.51	3.38	0.193	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.06	Locale C.S.M.	piano terra	21.71	3.38	0.166	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.07	Locale C.S.M.	piano terra	21.89	3.38	0.154	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.08	Locale C.S.M.	piano terra	21.88	5.67	0.255	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.09	Anzi	piano terra	4.21	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modularecartong.	270	
0.09a	WC ind.	piano terra	3.62	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modularecartong.	250	
0.09b	WC m.	piano terra	3.3	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modularecartong.	270	
0.10	Corridoio	piano terra	17.25	/	/	/	/	294 Tinteggiat. Trasp.	120	Modularecartong.	250	
0.11	Vano scale	piano terra	32.84	/	/	/	/	294 Tinteggiat. Trasp.	120	Modularecartong./Tint.	250	
0.12	Guardia Medica - sala di attesa	piano terra	14.06	1.49	0.245	/	/	294 Tinteggiat. Trasp.	120	Modulare	270	
0.12a	Anzi	piano terra	3.69	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modularecartong.	250	
0.12b	WC ind.	piano terra	4.01	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modularecartong.	250	
0.12c	WC m.	piano terra	3.98	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modularecartong.	250	
0.13	Guardia Medica - Ambulatorio/MMG	piano terra	18.25	3.13	0.185	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.14	Guardia Medica - Stanza riposo	piano terra	18.66	3.38	0.181	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.14a	WC	piano terra	3.68	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modularecartong.	250	
0.15	Ambulatorio P.I.S.	piano terra	20.33	3.38	0.196	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.16	Prelevi e infermeria di comunità	piano terra	20.33	3.38	0.166	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.17	Prelevi	piano terra	24.81	3.38	0.204	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.18	Anzi	piano terra	6.4	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modularecartong.	250	
0.18a	WC i	piano terra	3.62	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modularecartong.	250	
0.18b	WC i	piano terra	1.2	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modulare	250	
0.18c	WC m	piano terra	1.2	/	10	/	/	294 Gres/Tinteggiat. Trasp.	240	Modulare	250	
0.19	Albergo	piano terra	30.74	2.08	/	/	/	294 Tinteggiat. Trasp.	120	Modularecartong.	270	
0.20	Prelevi	piano terra	21.4	3.38	0.158	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.21	Ambulatorio infermeristico	piano terra	22.04	4.18	0.189	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.22	Vaccinazioni	piano terra	20.33	2.08	0.197	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.23	Vaccinazioni	piano terra	21.13	4.15	0.195	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.24	A.F.I.R.	piano terra	21.13	4.16	0.162	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Modularecartong.	270	
0.25	Corridoio	piano terra	54.06	/	4.15	/	/	294 Tinteggiat. Trasp.	120	Modularecartong.	270	
0.26	Vano scale e ascensore	piano terra	52.34	/	/	/	/	294 Tinteggiat. Trasp.	120	Modularecartong./Tint.	250	
0.27	Pontiera	piano terra	4.97	/	/	/	/	294 Tinteggiat. Trasp.	120	Modulare	250	
0.28	Russola	piano terra	12.1	/	/	/	/	294 SmaltoTinteggiat. Trasp.	200	Cartongesso	270	



LEGENDA:

- Impiegare sul lato esposto lastre in cartongesso in classe di reazione al fuoco A1

NOTE GENERALI

- Le quote altimetriche di progetto determinano come quota "zero" la quota "243.279" individuata nell'elaborato grafico "ASL02 STATO DI FATTO - PLANIMETRIA GENERALE" ovvero il piano di calpestio dell'area porticata dell'edificio esistente.
- Tutte le misure e le quote dovranno essere verificate in opera alla presenza del D.L. prima di effettuare le lavorazioni previste in progetto.
- La quota dello scavo per la realizzazione delle nuove fondazioni va verificata in cantiere.
- La posizione esatta, fondamento e la pendenza delle reti tecnologiche esistenti sia in area di intervento che su pubblica via è da verificare in opera prima delle operazioni di scavo.
- Le reti tecnologiche esistenti attive devono essere protette e mantenute in esercizio durante i lavori con la realizzazione di eventuali bypass.
- La quota dei pozzi e del fondo tubo sarà da determinare in fase di esecuzione.
- La posizione e l'andamento esatto degli impianti sia elettrici che meccanici è da verificare in opera prima dell'esecuzione degli interventi.
- Tutte le misure per la realizzazione degli interventi di progetto non potranno essere prese direttamente sui disegni, ma dovranno essere verificate in cantiere.
- Nell'esecuzione dei lavori l'impresa appaltatrice dovrà coordinare le previsioni dei progetti architettonici, strutturali e impiantistici. In particolare, prima della costruzione delle nuove pareti e contropareti, dovrà predisporre le necessarie foronette per consentire il passaggio di tubazioni e cavidotti in generale e il ricollaggio degli impianti esistenti e/o nuovi dell'edificio non in demolizione.

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

COMUNE DI TARCENTO

AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA FRIULI CENTRALE

Comittente:

Finanziato dall'Unione europea

PNRR Missione 6

Titolo progetto: REALIZZAZIONE DELLA CASA DELLA COMUNITA' DI TARCENTO CUP F7Z22000150006

Tipologia progetto: PROGETTO ESECUTIVO

Titolo elaborato: PROGETTO - PIANTE PIANO TERRA

Aut. n. AR.10

Scala: 1:50, 1:500

REVISIONI

DATA	OGGETTO	REVISIONE
2/10/2023	ASSIGNAMENTO A SEGUITO VERIFICA	AB&P
1/10/2023	ASSIGNAMENTO	AB&P
10/10/2023	EMISIONE	AB&P
DATA	OGGETTO	REVISIONE

Tecnici responsabili della progettazione:

ING. GIULIO GENTILI (firma il progetto)

ING. ARTURO Busetto

ARCH. ALESSANDRO MION

ING. STEFANO IACOMELLA

ING. FABIO INZANI

ING. FABIO LODOLIO

File: C:\180-INT-REF-CASA COMUNITA

Codice pratica: 8219

Data Progetto: UDINE, 10.04.2023

Layout: MODEL