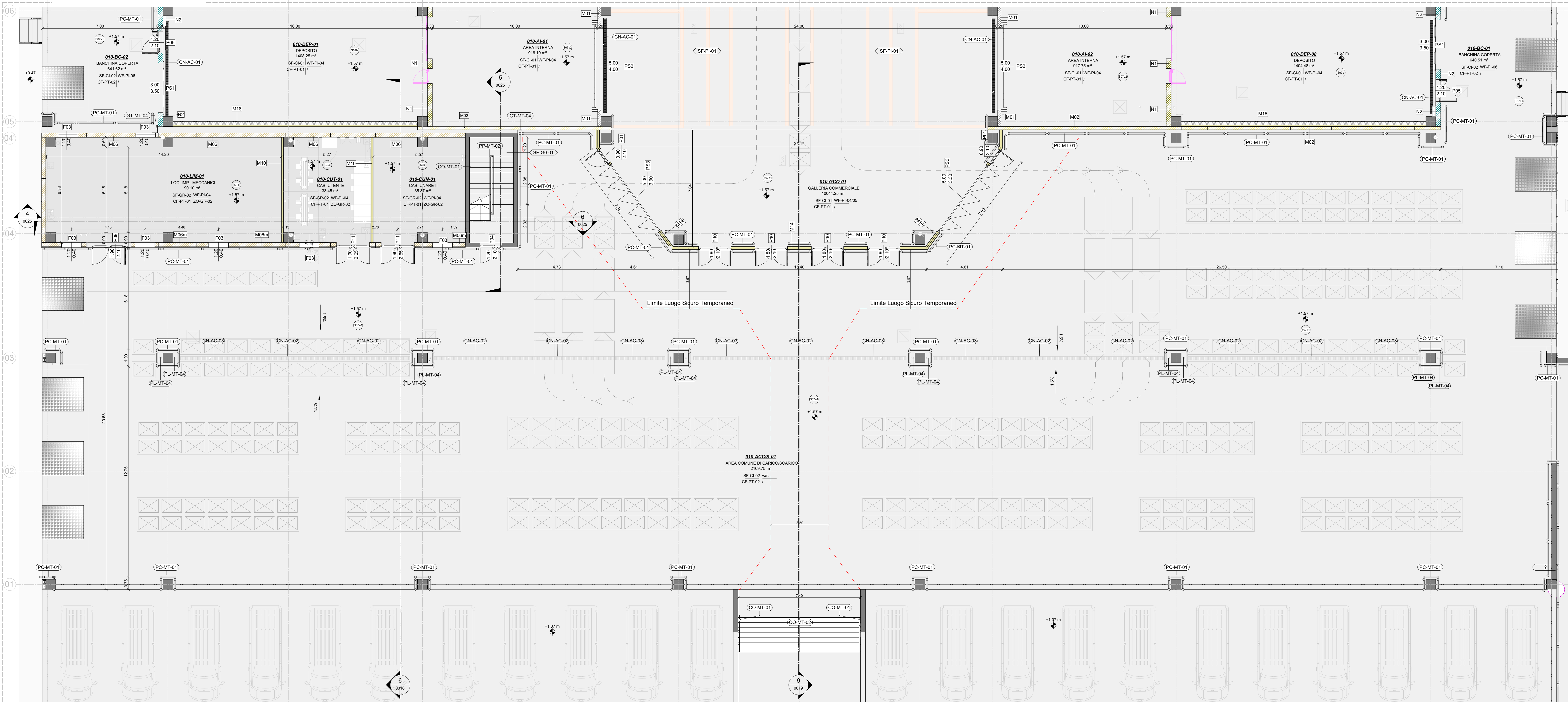
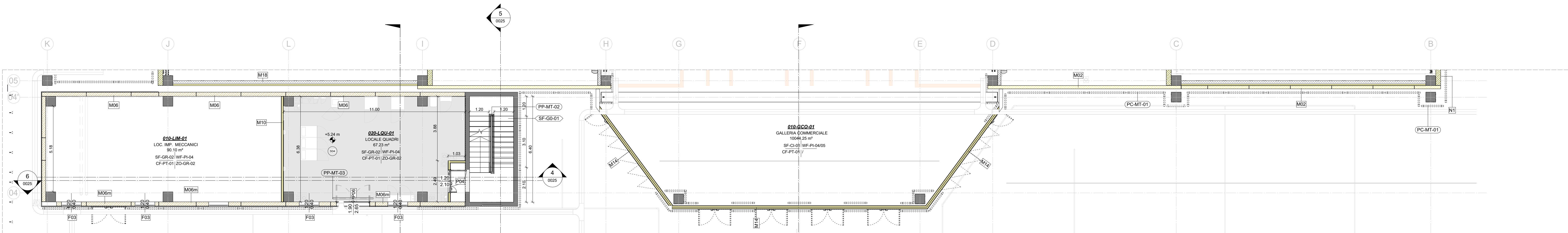


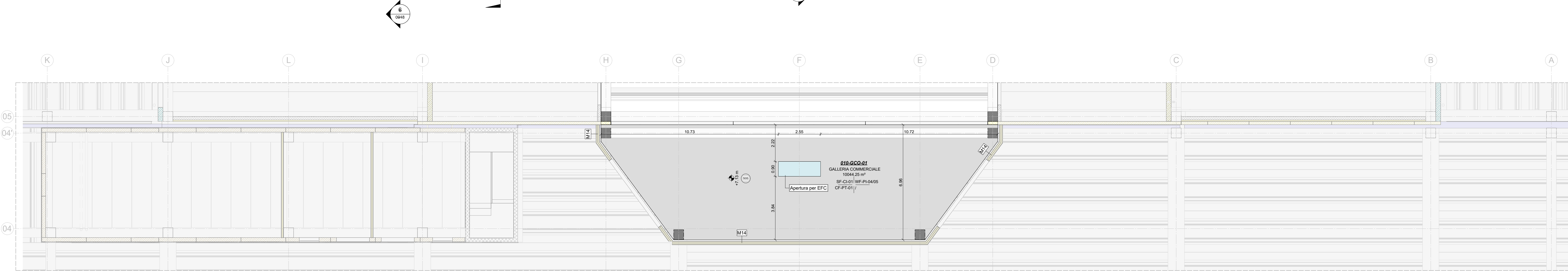
ALLEGATO E



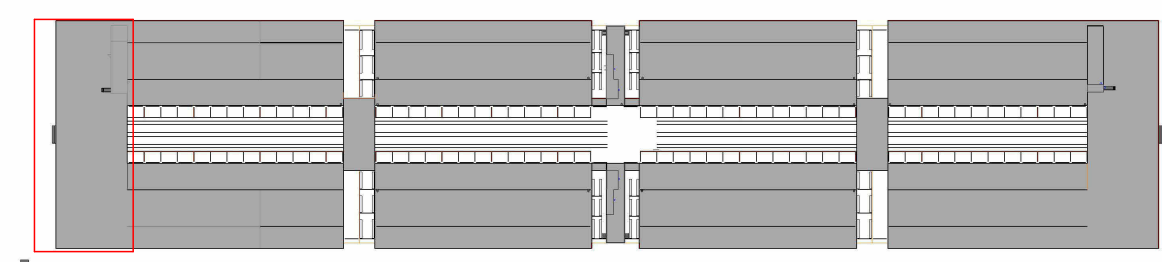
1 LVL_010-Piano Terra - Locali Tecnici Nord
Scale: 1 : 100



2 LVL_020-P1 - Locali Tecnici Nord
Scale: 1 : 100



3 Pianta dei controsoffitti Testata Nord
Scale: 1 : 100



Tipologia di Muro	Etichetta Locale	Simboli
Muro in C.A.	XXXX	Apertura Cavetti
Muro in Blocchi	Nome	Quota altimetrica al finito / sezione
Muro in cartongesso	1500 m2	Quota altimetrica al finito / piano
Isolante rigido	Area Locali	
Pannello prefabbricato		

Muri - Etichette	Pavimenti/Coperture - Etichette	Porte e Finestre - Etichette
M01 - Tipo di Muro	S01 - Tipo di Pavimento/Copertura	L - Larghezza Porta - Finestra
		A - Altezza Porta - Finestra
		C - Codice Porta (P), Finestra (F), Cancello (C)

Finiture Generali - Etichette	Finiture Materiali - Etichette	
XX-YY-01	(WF-YY-01)	

Pavimenti - Finiture		
SF-GR-01 Piastrina in Gres chiaro 30x30cm	SF-GR-02 Piastrina in Gres rosso 15x7,5cm	SF-CL-03 Finitura con spolvero al quarzo
SF-CL-01 Finitura in resina epossidica	SF-CL-03 Finitura scopata antiscivolo	

Muri - Finiture		
WF-PI-04 Tinteggiatura per interni, colore Bianco	Superfici trasparenti	WF-PI-01 Tinteggiatura rosso traffico RAL 3020
WF-MT-A Colore verde oliva RAL 6013 matrice a onde	WF-MT-B Colore beige RAL 1014 matrice a onde	WF-MT-C Finitura lucida grigia

Muri - Prefabbricati - Sezione		
N1: Pannello Prefabbricato orizzontale TT E80	M02: Pannello Prefabbricato standard E80	
N2: Pannello Prefabbricato orizzontale TT	M03: Pannello Prefabbricato verticale TT	
M01: Pannello Prefabbricato standard	M06: Pannello Prefabbricato E120	

Elementi esclusi dall'appalto

Per l'elenco completo e la descrizione estesa delle codifiche delle finiture fare riferimento al documento:

- 21IRD096_E_ARC_0047 - Abaco delle finiture
- 21IRD096_E_DOC_0033 - Integratore al capitolato opere edili

Per l'elenco completo e la descrizione estesa delle codifiche delle stratigrafie orizzontali e verticali fare riferimento all'elaborato:

- 21IRD096_E_ARC_38 - Stratigrafie orizzontali e verticali

Per l'elenco completo e la descrizione estesa delle codifiche delle porte, finestre e griglie fare riferimento agli elaborati:

- 21IRD096_E_ARC_30 - Abaco porte e serramenti 1/2
- 21IRD096_E_ARC_32 - Abaco porte e serramenti 2/2

ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

In conformità con DM 236/89, L.13/89, LR.6/89, DPR 503/86.
L'eliminazione delle rampe non è superiore del 5% e la lunghezza non è maggiore di 7m.
Le rampe sono dotate di parapetti di altezza 1,10m su entrambi i lati.
La pavimentazione dei percorsi interni è antiscivolo, non ci sono differenze di livello nella galleria al piano terreno.
I grigliai hanno maglie con vuoti tali da non costituire ostacolo o pericolo rispetto a ruote, bastoni di sostegno e simili.
Tutti i percorsi interni nel blocco servizi hanno una larghezza di almeno 150 cm.
I bagni sono dotati di servizi igienici accessibili.

Dotazioni servizi igienici:

- lo spazio necessario all'accostamento e al trasferimento laterale dalla sedia a ruote alla tazza w.c. e al bidet è almeno 100 cm misurati dall'asse dell'apparecchio sanitario;
- lo spazio necessario all'accostamento frontale della sedia a ruote al lavabo è almeno 80 cm misurati dal bordo anteriore del lavabo;
- i lavabi hanno il piano superiore posto a cm 80 dal calpestio e sono previsti senza colonna con allineo del tipo accostato o incassato a parete;
- i w.c. sono di tipo sospeso, in particolare l'asse della tazza w.c. sono ad una distanza di almeno cm 40 dalla parete laterale; il bordo anteriore a cm 75-80 dalla parete posteriore e il piano superiore a cm 45-50 dal calpestio;
- la doccia è a pavimento, dotata di sedile ribaltabile e doccia a telefono;
- sarà installato un corrimano in prossimità della tazza w.c., posto ad altezza di cm 80 dal calpestio, e di diametro cm 3-4; quando fissato a parete deve essere posto a cm 5 dalla stessa;

I blocchi servizi sono dotati di ascensori accessibili come richiesto da DM 236/89 paragrafi 4.1.12 e 8.1.12.

NOTE GENERALI

- Questo disegno va letto congiuntamente ai progetti: strutturale, impiantistico ed antincendio.
- Il presente elaborato è valido per le opere architettoniche. Per le strutture e gli impianti si rimanda ai relativi elaborati.
- In caso di divergenza fra quote scritte e dimensioni direttamente misurate sugli elaborati, le quote scritte sono sempre prevalenti.
- In caso di divergenza fra differenti elaborati di progetto, prevalgono sempre i disegni di maggiore dettaglio (nell'ordine, scala 1:1, 1:5, 1:20, 1:50 etc.).
- Se non diversamente specificato, le misure sono espresse in metri e riferite al finito degli elementi.
- Tutte le misure dovranno essere verificate in sito a cura dell'impresa esecutrice.
- Per dimensioni e geometrie delle strutture in calcestruzzo in opera ed in carpenteria metallica vedere il progetto strutturale.
- Per strutture in opera, strutture prefabbricate e relative connessioni vedere progetto specifico.
- Per la definizione delle impermeabilizzazioni controterra e sottoplatea/fondazioni fare riferimento al progetto strutturale.
- Per una completa rappresentazione di tipologie e posizionamento dei pannelli prefabbricati, il progetto architettonico va letto congiuntamente agli elaborati progettuali degli elementi prefabbricati.
- Quanto rappresentato all'interno degli edifici in termini di arredi è puramente indicativo: per indicazioni relative vedere progetti specifici.
- Gli elaborati architettonici recepiscono il posizionamento di pluviali, caditoie e griglie per la raccolta delle acque piovane. Per maggiori dettagli fare riferimento agli elaborati specifici di smaltimento delle acque piovane.
- Eventuali accostamenti tra elaborati architettonici, strutturali e impiantistici verranno risolti in concerto con DL e DA.
- Per il progetto ed il dimensionamento dei serbatoi di fumo e degli evacuatori naturali di fumo e calore, fare riferimento alle relazioni impiantistiche ed ai documenti antincendio.
- Per le compatimentazioni antincendio fare riferimento al progetto specifico.
- La quota +0.00 corrisponde a metri 110,10 S.L.M.



Appaltatore	Progettazione generale Integrazione delle prestazioni specialistiche	Progettazione architettonica
ITINERA Spa Via M. Sallustiana, 1 10057 Torino (AL)	ONEWORKS ONE WORKS Spa Via A. Sestini, 3 20135 Milano	ICREW Cremonesi Workshop Srl Via Caltanissetta, 70 20138 Brescia
EUROIMPIANTI Spa Via T. Norzi, 7 15057 Tortona (AL)		MM MM Spa Via del Vecchio Palazzo, 1 20121 Milano
IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianluigi Sestini	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Gianluigi Sestini	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'ARCHITETTURA Ing. Gianluigi Sestini

02	02/03/2022	REVISIONE NOTE DI VERIFICA	L.Pallaro	D. Alisei	C. Turri	R. Paoletti	G. Sestini
01	21/02/2022	REVISIONE NOTE DI VERIFICA	L.Pallaro	D. Alisei	C. Turri	R. Paoletti	G. Sestini
00	24/01/2022	EMISSIONE	G. Merand	D. Alisei	C. Turri	R. Paoletti	G. Sestini
Rev.	Disegnato	Progettato	Verificato	Acquisito	Approvato		

NUOVO PADIGLIONE ORTOFRUTTA - NPO1
Tipologico aree comuni di testata Nord - pianta
TAV. 1/2

Dimensioni (mm)	Scala	Commessa	Fase	Cat.	Prog.	Rev.
1189x841	As indicated	21IRD096	E	ARC	0024	02

E' vietata la riproduzione di questo documento senza la preventiva autorizzazione di One Works Spa