

PIANTA COPERTURA

PIANTA PIANO TERRA

LEGENDA SISTEMI DI SICUREZZA

Ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e della UNI EN ISO 7010:2012

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Plafoniera fluorescente di emergenza con 60 minuti di autonomia

Plafoniera fluorescente di emergenza con 60 minuti di autonomia

IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO DI PROTEZIONE

Idrante a cassetta UNI 45 dotato di segnaletica ed apparecchiature a corredo

Idrante soprassuola UNI 70 dotato di segnaletica ed apparecchiature a corredo

Idrante sottosuola UNI 70 dotato di segnaletica ed apparecchiature a corredo

Attacco motopompa V.V.F. UNI 70 dotato di segnaletica e apparecchiature a corredo

VIE DI FUGA E USCITE DI SICUREZZA

Maniglione antipanico

N.B. LE INDICAZIONI SUGLI IMPIANTI (ELETTRICI, ALLARME, IDRANTI, ECC...) SONO DA RITENERSI PURAMENTE ILLUSTRATIVE. OCCORRERÀ INFATTI, IN FASE ESECUTIVA, UN PROGETTO REDATTO DA TECNICO QUALIFICATO.

Vietato fumare o usare fiamme libere - P003

Primo soccorso - E003

Uscita di emergenza a destra - E002

IMPIANTO DI RILEVAZIONE INCENDI E DI SEGNALAZIONE MANUALE ALLARME INCENDI

Pulsante per attivazione manuale impianto allarme incendi

Pannello ottico/acustico di segnalazione allarme incendi

Sirena elettronica con lampeggiante

Rilevatore di fumo fotoottico

IMPIANTO DI RILEVAZIONE GAS E DI SEGNALAZIONE ALLARME GAS

Pannello ottico/acustico di segnalazione allarme gas

Rilevatore gas

ESTINTORI

Estintore portatile a polvere

Estintore portatile ad anidride carbonica

Estintore carrellato

INTERRUTTORE ELETTRICO  
GENERALE PALAZZINA  
UFFICI E PESA

PALAZZINA UFFICI  
Affollamento max n. 20 persone  
Livello II° prestazionale  
Classe 30 (D.M. 09.03.2007)

STRUTTURE PORTANTI: R30  
STRUTTURE SEPARANTI: //

- 1

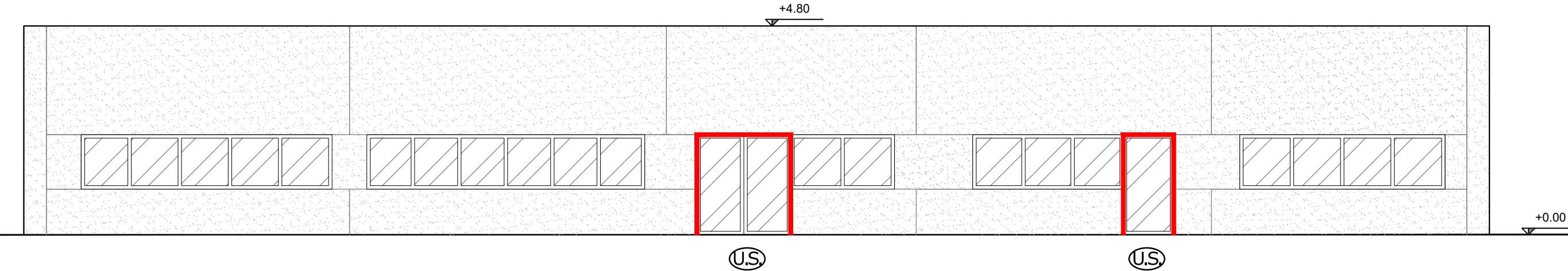
PANNELLO SEGNALAZIONE STATO E ANOMALIE IMPIANTO POMPAGGIO ANTINCENDIO
- 2

PANNELLO SEGNALAZIONE ALLARMI IMPIANTO DI RILEVAZIONE INCENDI E IMPIANTO DI SEGNALAZIONE MANUALE INCENDI

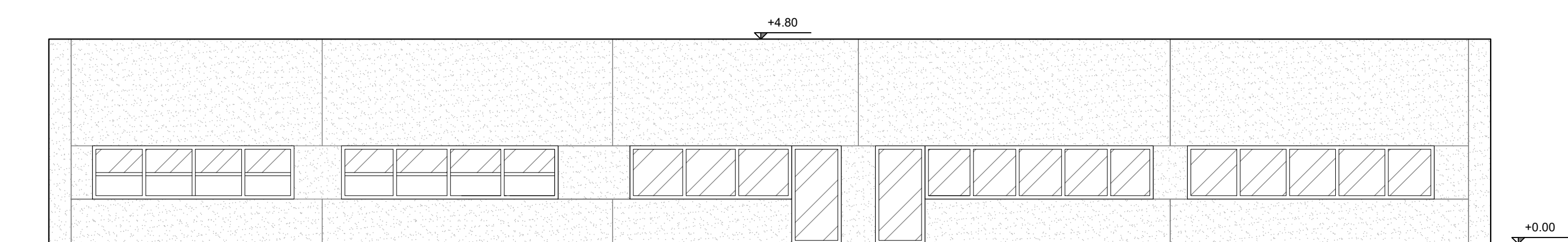
SEZIONE 1-1

SEZIONE 2-2

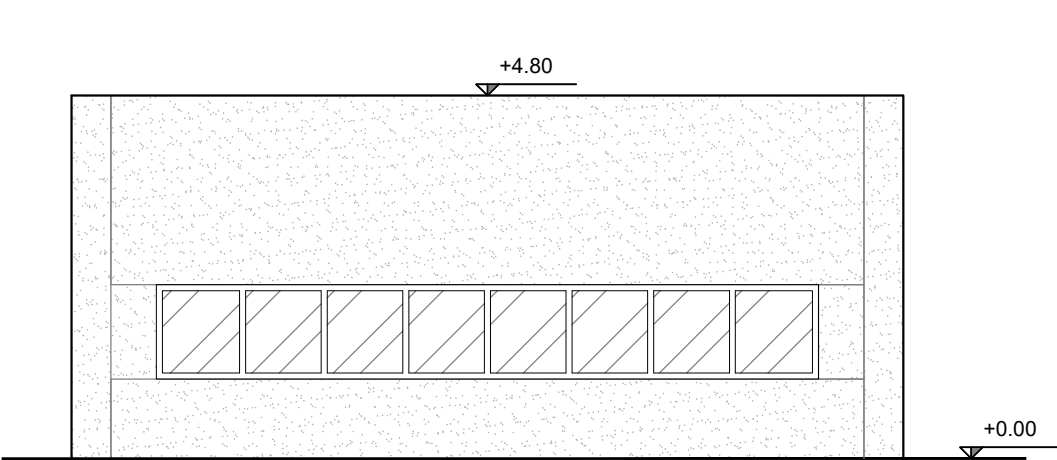
PROSPETTO EST



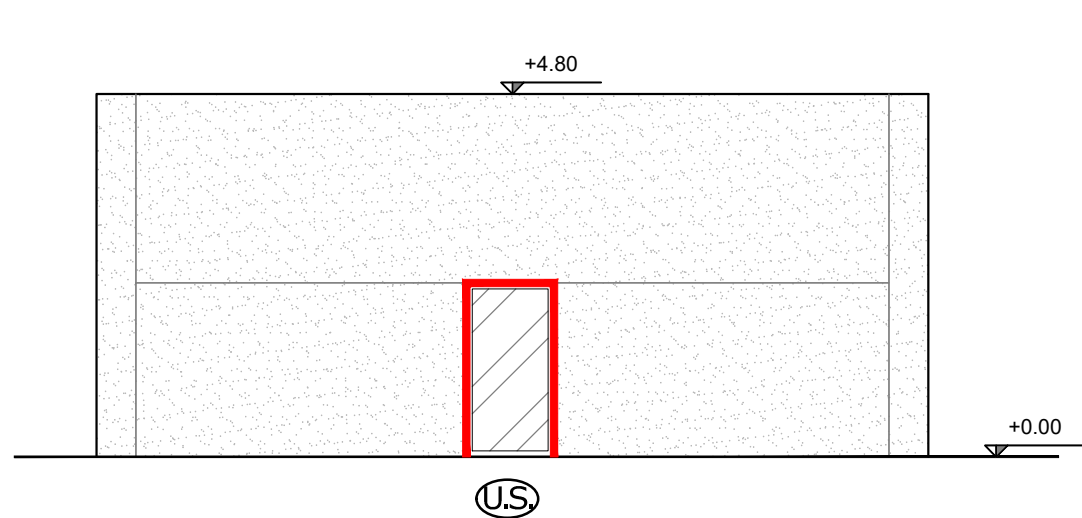
PROSPETTO OVEST



PROSPETTO NORD



PROSPETTO SUD



COMUNE DI NAPOLI  
Area Ambiente  
SERVIZIO IGIENE DELLA CITTA'

R.U.P. Ing. Simona Materazzo  
D.E.C. Ing. Michela Vicidomini

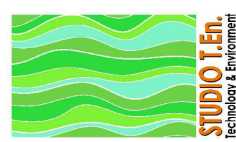
Progetto per la costruzione dell'impianto di compostaggio con recupero di biometano da realizzare nell'area di Napoli Est( Ponticelli) - CUP B67H17000290007



PROGETTO DEFINITIVO

R.T.P. PROGETTAZIONE

MANDATARIA:



Studio T.En.  
Studio Associato di Ingegneria  
di Teneggi e Marastoni  
Ing. S.Teneggi



MANDANTI:



Ing. C. Ferone  
Ing. G.M. Esposito  
Arch. F.S. Visone  
Ing. M.L. Ferone

SG STUDIO ASSOCIATO  
Ing. G. Spaggiari



STUDIO ALFA S.p.A.  
Dott. Ing. E. Davolio



GEOL. STUDIO  
DI GEOLOGIA  
Geol. D. Pingitore

Ing. F. Chiatto



TITOLO:

PALAZZINA UFFICI - RICEZIONE  
CENTRO DI GESTIONE DELLE EMERGENZE  
PIANTA, SEZIONI E PROSPETTI

ELABORATO:

VVF\_007

Data	Emissione	Redatto	Verificato	Approvato
Settembre 2019	Prima emissione	EG	GS	GS
Febbraio 2022	Revisione per validatore	EG	GS	GS

SCALA:

1:100