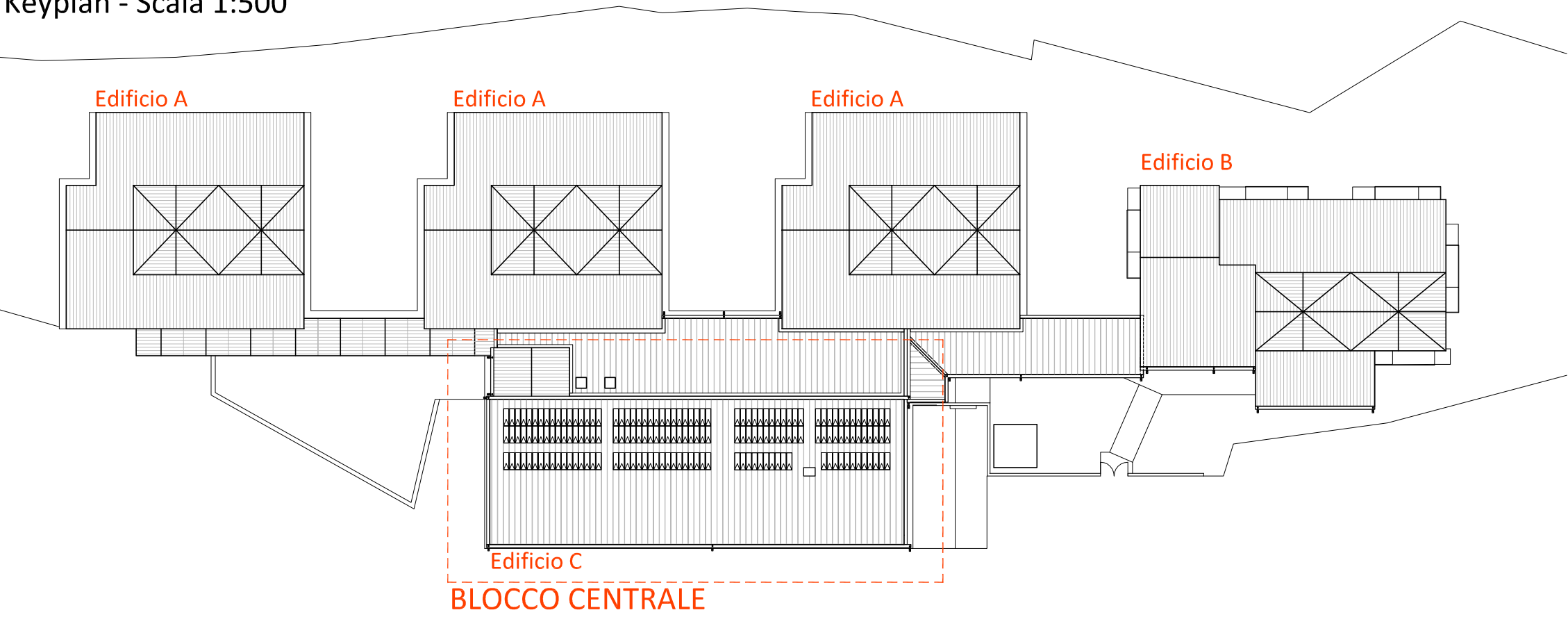


Keyplan - Scala 1:500



LEGENDA

- Porta resistente al fuoco
- Strutture resistenti al fuoco REI 60
- Strutture resistenti al fuoco REI 90
- Scala protetta
- Percorso di uscita ORIZZONTALE
- Percorso di uscita verso il BASSO
- Percorso di uscita verso l'ALTO
- Percorso di esodo L = lunghezza percorso in ml.
- Indicazione Uscita di Sicurezza di piano o finale
- Apparecchio bifacciale di segnalazione delle vie di esodo
- Apparecchio di illuminazione di emergenza autoalimentato
- Illuminamento lungo la via di esodo

EstintoreAllarme ottico e acusticoSirenaPulsante allarme incendioCentralina di rivelazione incendiRivelatore di fumoRilevatore di gasRivelatore termovelocimetricoPulsante di sgancio di emergenzaAttacco singolo autopompa per VV.FF.Tubazione di distribuzione colonna a seccoCassetta attacco UNI45 per colonna a seccoSalita, discesa tubazione colonna a seccoIdrante sopra suolo

COMUNE DI TERNI
PROVINCIA DI TERNI

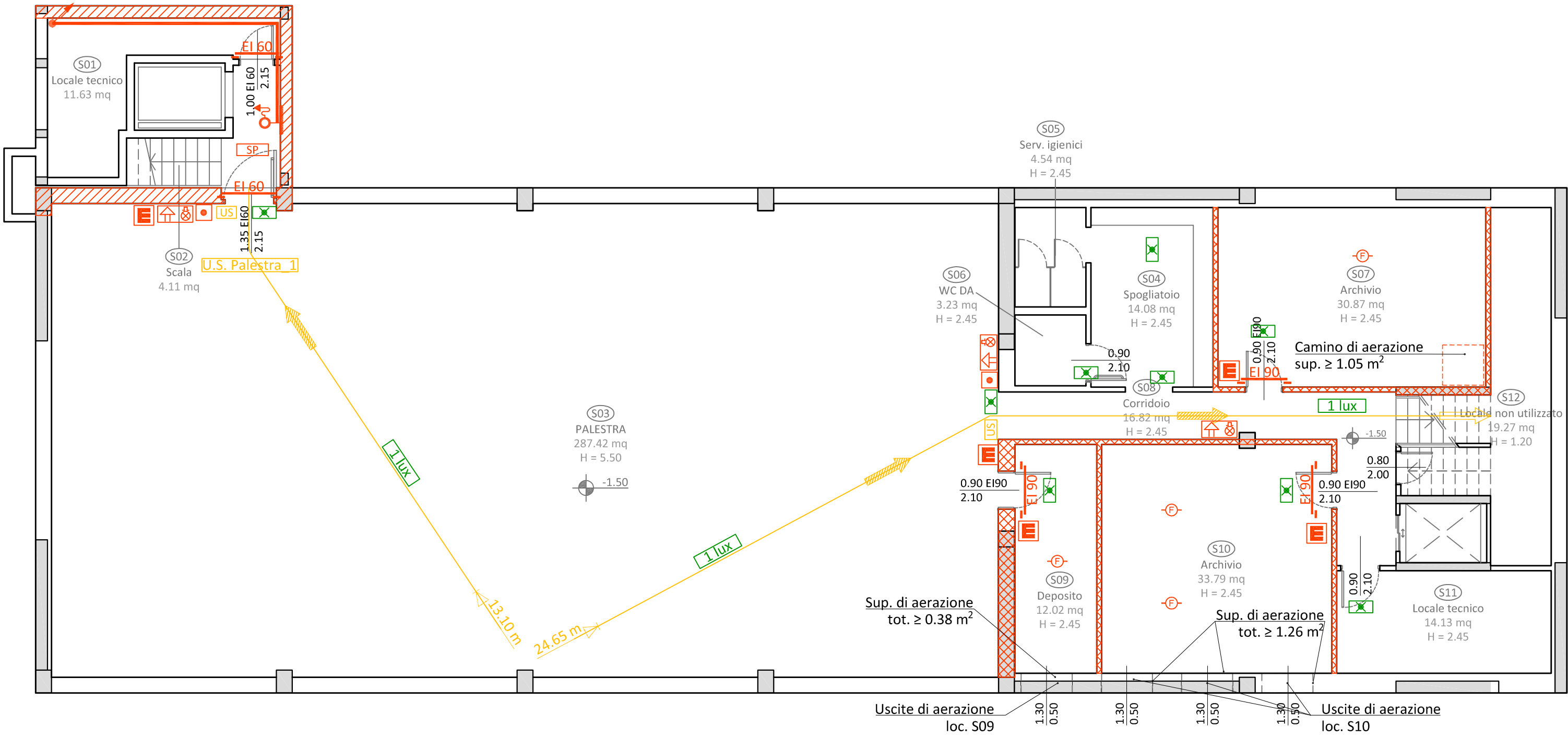


Intervento finanziato dall'Unione Europea
NextGenerationEu

ADEGUAMENTO SISMICO
DEL COMPLESSO SCOLASTICO "LE GRAZIE" EDIFICI B-C
VIA DEI CICLAMINI 1 - TERNI
Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU

Proprietà: Comune di Terni
Responsabile Unico del Procedimento: geom. Stefano Fredduzzi

prevenzione incendi
PIANTA PIANO SEMINTERRATO



EDIFICIO C

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO



Responsabile integrazione prestazioni specialistiche:
Progetto architettonico:

Strutture:
Impianti:
Impianti meccanici:
Impianti elettrici ordinari e speciali - Acustica:
Prevenzione Incendi - Energetica:
Coordinamento Sicurezza:
Rilievi:
Geologia:

ing. Alfredo Alunni Macerini
arch. Cristiana Brindisi
ing. Nubia Salani
ing. Alessio Bellucci
arch. Elena Carnaroli
ing. Andrea Alunni Macerini
ing. Marco Andreoni
ing. Alfredo Alunni Macerini
ing. Gian Piero Calissi
dott. per. ind. Davide Possamai
ing. Chiara Calissi
ing. Paolo Amadio
geom. Alfredo Antonelli
dott.ssa Roberta Giorgi
dott. Paolo Bartocchini

EMISSIONE	01/09/2022
REVISIONE	
scala	1:100
TAVOLA:	V02
Produzione:	ing. Alessio Bellucci
Verifica:	ing. Chiara Calissi
Approvazione:	ing. Alfredo Alunni Macerini

Licenze Autocad: n° 3 - 343-03714459 - n° 1- 343-59424826

A75BV02 TAV. V02-V03-V04 Piante