



LEGENDA

- Limite area di intervento
- ▲ Ingresso principale
- ▲ Ingresso secondario



COMUNE DI TERNI
PROVINCIA DI TERNI



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

progetto
PLANIMETRIA

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO



Responsabile integrazione prestazioni specialistiche:
Progetto architettonico:

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 Calissà
ing. Paolo Amadio
geom. Alfredo Antonelli
dott.ssa Roberta Giorgi
dott. Paolo Bartocchini

Strutture:

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

EMISSIONE 01/09/2022

REVISIONE

scala 1:200

TAVOLA:

A13

Produzione:
ing. Alessio Bellucci

Verifica:
ing. Giuliano Dalle Mura

Approvazione:
ing. Alfredo Alunni Macerini

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

A758A10 TAV. A13 PROG. Planimetria