



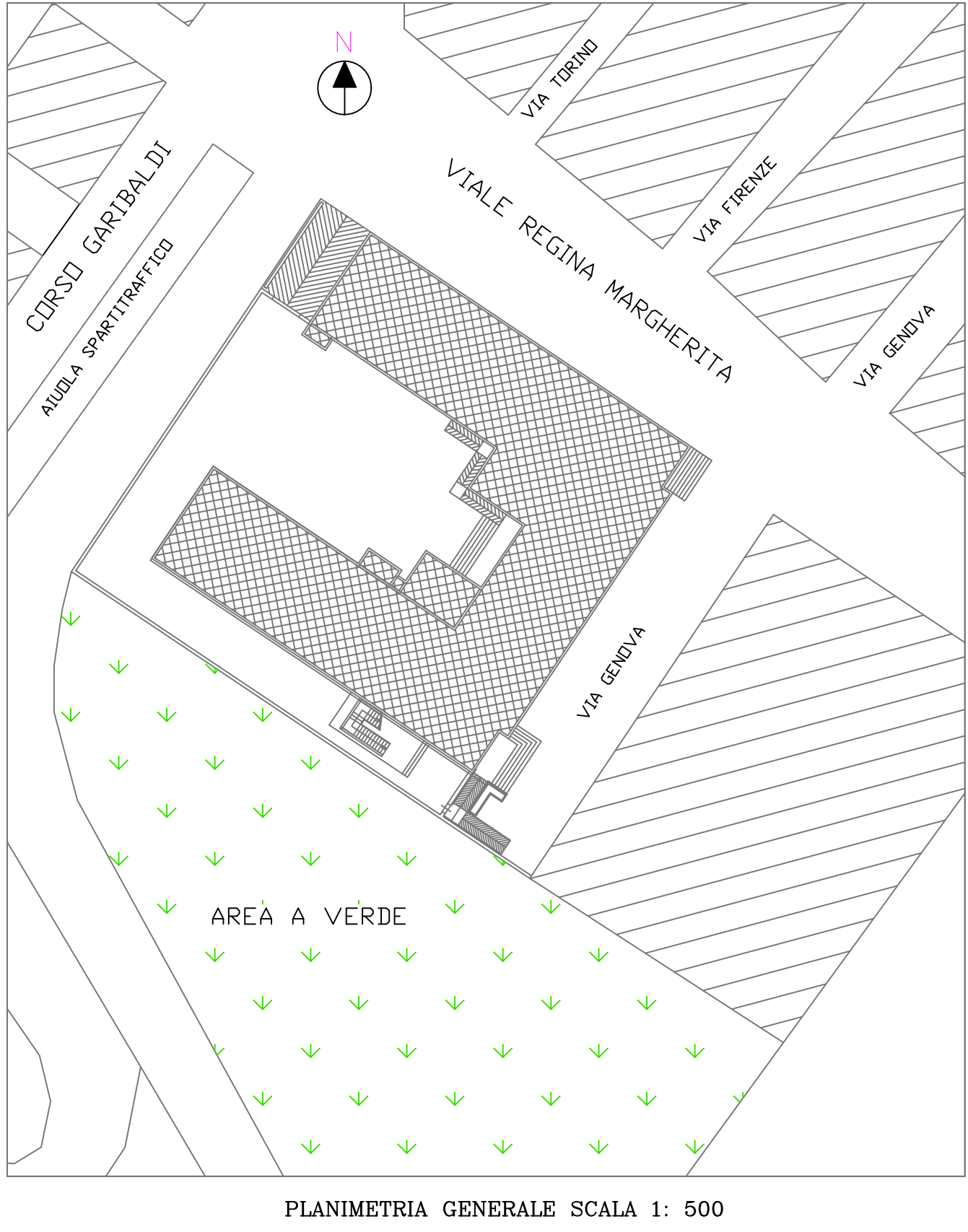
PLANIMETRIA PIANO TERRA – SCALA 1:100

LEGENDA CORPI ILLUMINANTI	
N°	SIMBOLI
1	
Plafoniera ad incasso Led Panel Luce bianca 60x60cm	



PLANIMETRIA PIANO PRIMO – SCALA 1:100

LEGENDA					
N°	SIMBOLI	DESCRIZIONE	N°	SIMBOLI	DESCRIZIONE
1		Quadro generale	11		Apparecchio di illuminazione di sicurezza 1x18 W LED autonomo
2		Quadro di zona	12		Presse civile bipasso 10/16A
3		Misuratore Enel	13		Presse civile da incasso tipo UNEL (Schuko) 10/16A
4		Pulsante di sgancio di emergenza	14		Alimentazione ventilconvettore
5		Interruttore unipolare	15		Alimentazione recuperatore di calore
6		Interruttore a pulsante	16		Presse televisiva Digitale Satellitare
7		Interruttore a pulsante a tirante (w.c. Ha)	17		Presse USB Connessione rete
8		Punto luce a soffitto	18		Presse telecom
9		Punto luce a parete	19		Nodo equipotenziale
10		Punto luce a parete (alimentaz. Lavagna Luminosa)	20		Pozzetto di messa a terra con picchetto in acciaio zincato h=1.50m



PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1: 500

REGIONE SICILIANA
COMUNE DI CASTELLAMMARE DEL GOLFO
PROVINCIA REGIONALE DI TRAPANI
Settore III - L.L.P.P. e Manutentivi

Oggetto: Variante di progetto
“Riqualificazione dell’edificio scolastico “Crispi”, intervento mirato all’installazione di sistemi di produzione di energia da fonte rinnovabile, efficientamento energetico, riduzione di consumi di energia primaria e installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici (smart buildings)” - Progetto a valere sull’Asse Prioritario 4 - “Energia Sostenibile e Qualità della Vita” del PO FESR Sicilia 2014/2020 cofinanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR), linea d’intervento Azione 4.1.1

Progetto Esecutivo

TAV. ELT - 03

ELT-03 - Planimetrie di progetto Impianti Elettrici
scala: 1:100

Rev.01

Data: 27/10/2022

Progettista
Ing. F. Candela

R.U.P.
Ing. L. Martino