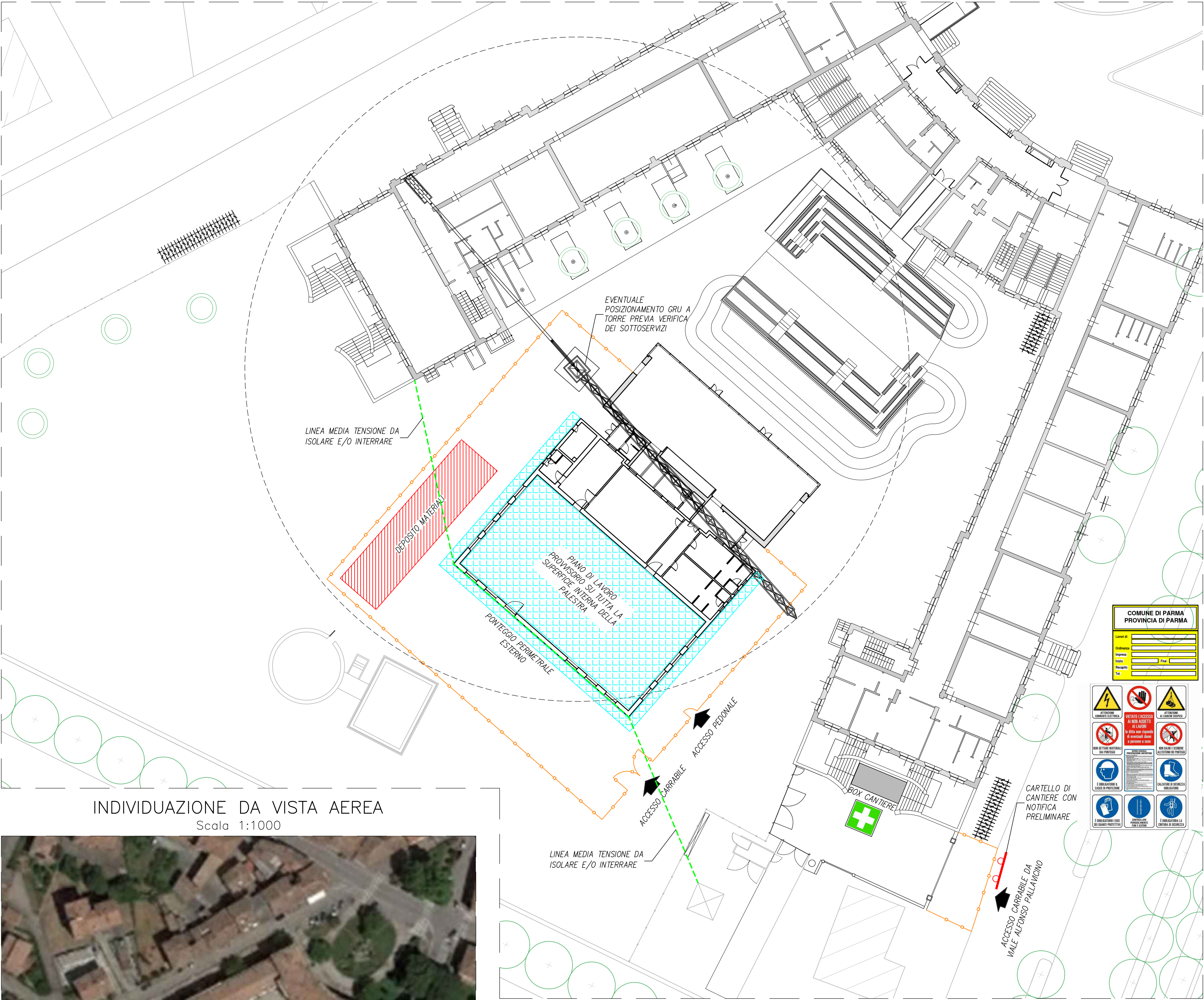


LAYOUT DI CANTIERE
Scala 1:250

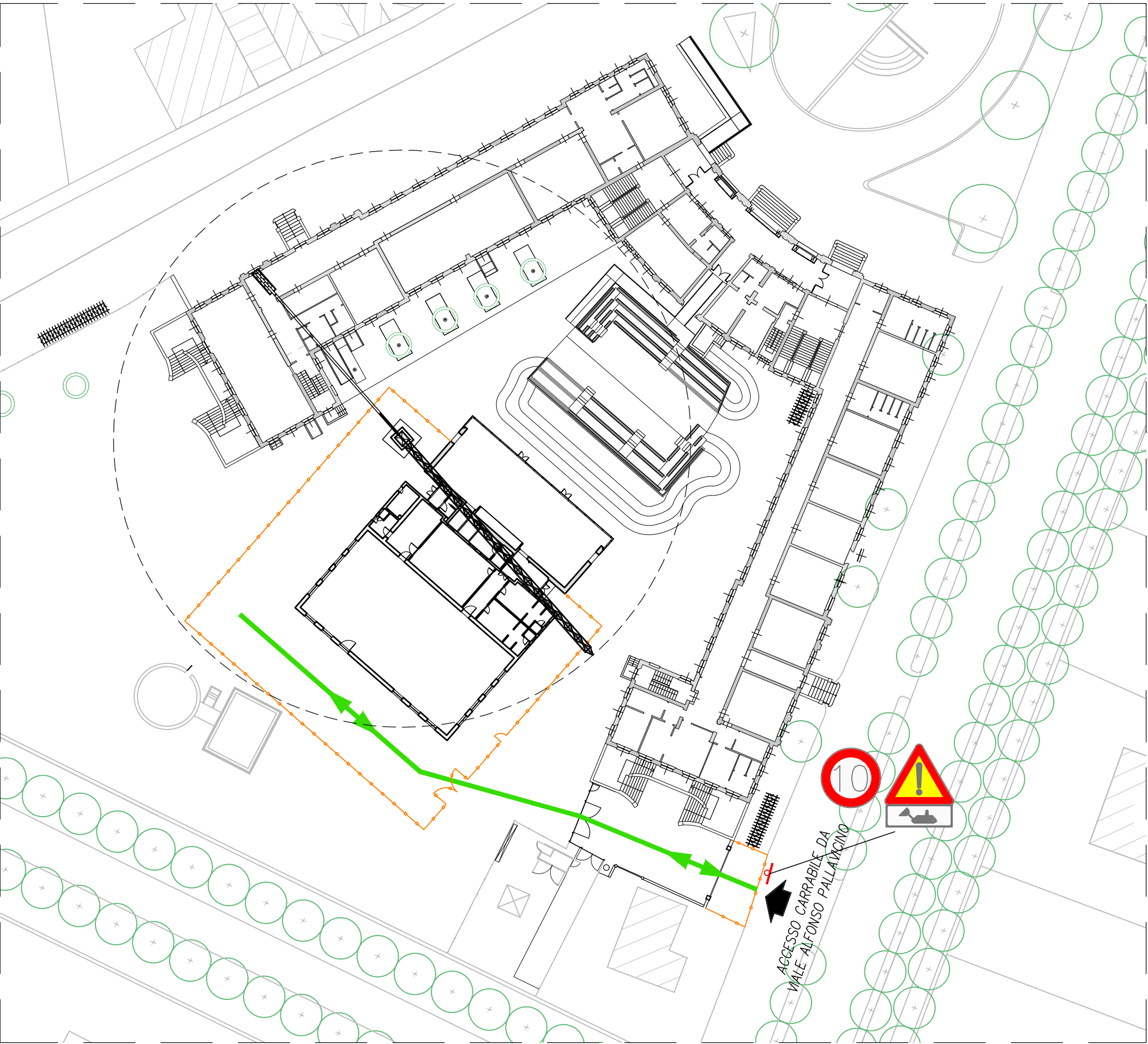


INDIVIDUAZIONE DA VISTA AEREA
Scala 1:1000



FABBRICATO
INTERESSATO
DAI LAVORI

PLANIMETRIA ACCESSO AL CANTIERE
Scala 1:500



COMUNE DI BUSSETO
Piazza G. Verdi n.10, 43011 Busseto PR
COMUNE DI BUSSETO, PROV. PR
0524 - 931711
urp@comune.busseto.pr.it

PALESTRA

Istituto comprensivo di via Pallavicino n.2, Busseto (PR)

PLESSO SCOLASTICO "A. BAREZZI", VIA PALLAVICINO 2 COMUNE DI BUSSETO (PR)

PROGETTO ESECUTIVO

Intervento di riqualificazione energetica ed adeguamento sismico

PROGETTO ARCHITETTONICO
Arch. Tommaso CAENARO
43123 P.zza A. Maestri, 3
t.caenaro@greenvolts.it
339 1526140

PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO
Geom. Salvatore Manzoni
43011 v. Ponchielli, 2
www.gteng.it
0524 930103

STUDIO TECNICO
P.I. ANDREA GANDOLFI
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI
Via Cavour 21 - 43019 Soragna (PR)
Tel/fax 0524-597514 cell. 333-2820806
e-mail: info@peritogandolfi.eu
PEC: andrea.gandolfi@pec.epi.it

EM/REV.	DATA	APPROVATO	DESCRIZIONE ELABORATO	CODICE ELABORATO
Emissione	22.12.2023	Manzoni	ELABORATI GENERALI	G11
Revisione	A		Layout di cantiere	
Nome file	BUS-PEG11_A			