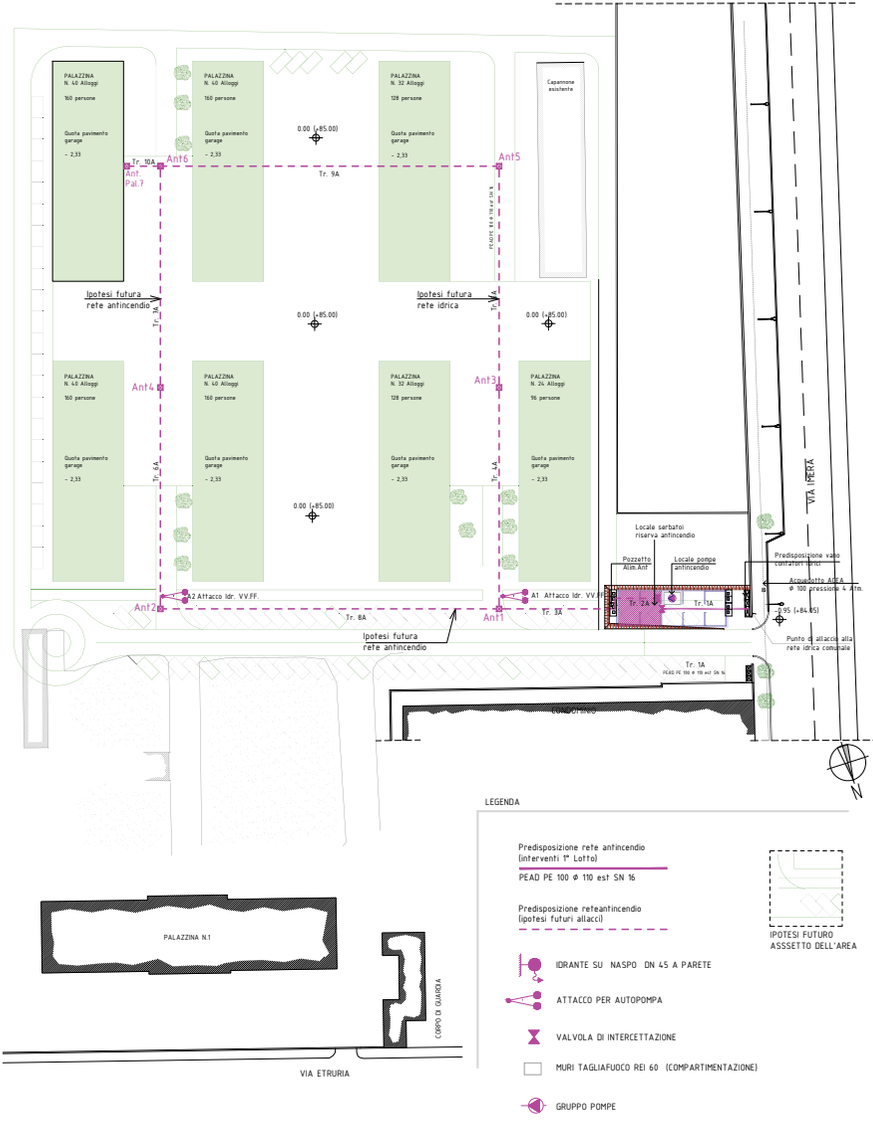


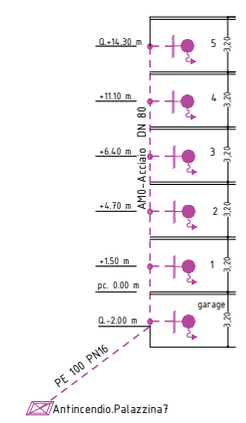
PLANIMETRIA GENERALE
Predisposizione adduzione idrica
 Scala 1:500



PLANIMETRIA GENERALE
Predisposizione rete antincendio
 Scala 1:500



IMPIANTO ANTINCENDIO:
 Ipotesi di Schema distributivo idranti





MINISTERO DELLA DIFESA
 Ufficio Autonomo Lavori Genio Militare per M.D.

Progettista:
 Arch. Paolo Mori
 Via Strada Salaria, 62
 00137 - Roma
 Tel. 390.965.2437
 Email: paolomori.pol@gmail.com

Studio Tecnico di architettura ed ingegneria

Caserma "G. ZIGNANI"
 Via Etruria, 23 Roma

Lavori di demolizione dei Fabbricati n. 5 - 6 - 8 e 9 e realizzazione delle opere di urbanizzazione primaria propedeutiche alla realizzazione di un "polo alloggiativo" - 1° Lotto

PROGETTO ESECUTIVO



RESPONSABILE DEL PROCESSIONAMENTO:
 Col. g. (p.) Maurizio TICCONI

DIRETTORE DELL'ESECUZIONE:
 Col. g. Gianpaolo DE SIMONE

ELABORATO:
 TAV
 SP 09

SCALA:
 1 : 500

DATA:
 21 maggio 2018

AGGIORNAMENTI:

LEGENDA

Predisposizione adduzione idrica (interventi 1° Lotto)

Predisposizione adduzione idrica (ipotesi futuri allacci)

IPOTESI FUTURO ASSETTO DELL'AREA

LEGENDA

Predisposizione rete antincendio (interventi 1° Lotto)

PEAD PE 100 Ø 110 est SN 16

Predisposizione rete antincendio (ipotesi futuri allacci)

IDRANTE SU NASPO DN 45 A PARETE

ATTACCO PER AUTOPOMPA

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE

MURI TAGLIAFUOCO REI 60 (COMPARTIMENTAZIONE)

GRUPPO POMPE

IPOTESI FUTURO ASSETTO DELL'AREA