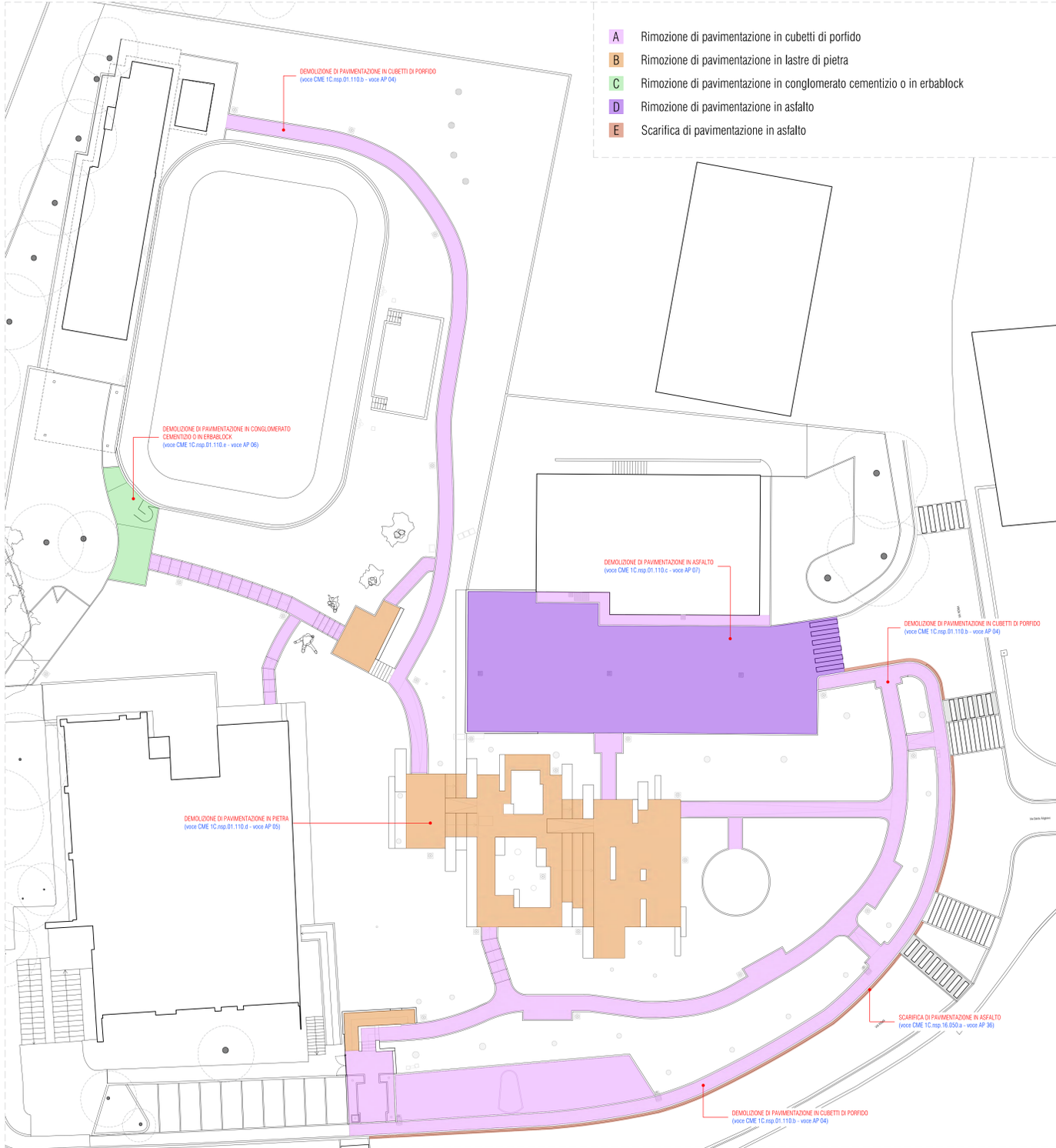
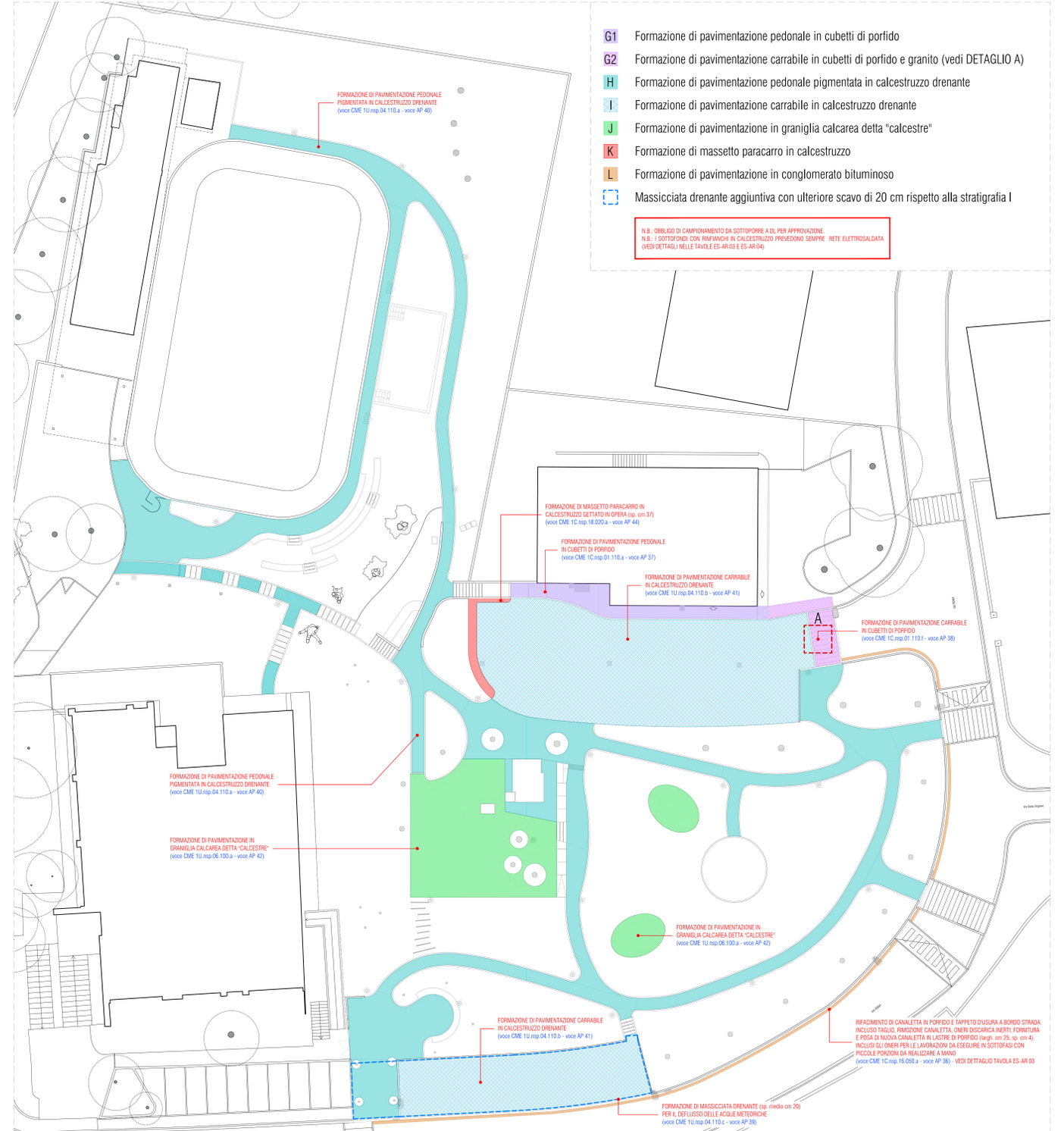


DETTAGLIO A: ATTRAVERSAMENTO PEDONALE - SCALA 1:10



- A** Rimozione di pavimentazione in cubetti di porfido
- B** Rimozione di pavimentazione in lastre di pietra
- C** Rimozione di pavimentazione in conglomerato cementizio o in erbablock
- D** Rimozione di pavimentazione in asfalto
- E** Scarifica di pavimentazione in asfalto

RIMOZIONI E DEMOLIZIONI - SCALA 1:200



- G1** Formazione di pavimentazione pedonale in cubetti di porfido
- G2** Formazione di pavimentazione carrabile in cubetti di porfido e granito (vedi DETAGLIO A)
- H** Formazione di pavimentazione pedonale pigmentata in calcestruzzo drenante
- I** Formazione di pavimentazione carrabile in calcestruzzo drenante
- J** Formazione di pavimentazione in graniglia calcarea detta "calcestre"
- K** Formazione di massetto paracarro in calcestruzzo
- L** Formazione di pavimentazione in conglomerato bituminoso
- M** Massiccata drenante aggiuntiva con ulteriore scavo di 20 cm rispetto alla stratigrafia I

N.B.: OBBLIGO DI CAMPIONAMENTO DA SOTTOPORRE A DL PER APPROVAZIONE.
 N.B.: I SOTTOPORFI CON RINFANCI IN CALCESTRUZZO PREVEDONO SEMPRE RETE ELETTROSALDATA (VEDI DETTAGLI NELLE TAVOLE ES-AR 03 E ES-AR 04)

LAVORAZIONI - SCALA 1:200

N.B. VERIFICARE TUTTE LE MISURE IN CANTIERE
 LE FIGURE PROFESSIONALI CONVALENTE DEVONO COORDINARE PER L'ESECUZIONE A REGOLA D'OPERA
MARIO BONICELLI ARCHITETTO

ELIA GALBUZZA
 INGEGNERE
 VIA S. PIETRO 100 - 00187 ROMA
 TEL. +39 06 49810000
 WWW.GALBUZZA.IT



PROGETTO
 MB_147
 COMUNE DI GRANATE -
 Via Como, 12
 22070 - Granate (CO)
 C.F. 0077840138
 P.IVA 0077840138

PROGETTO ESECUTIVO

REVISIONE
 RIMOZIONI, DEMOLIZIONI E LAVORAZIONI PAVIMENTAZIONI
 1/200, 1:10
 MARZO 2024

ES-AR 07