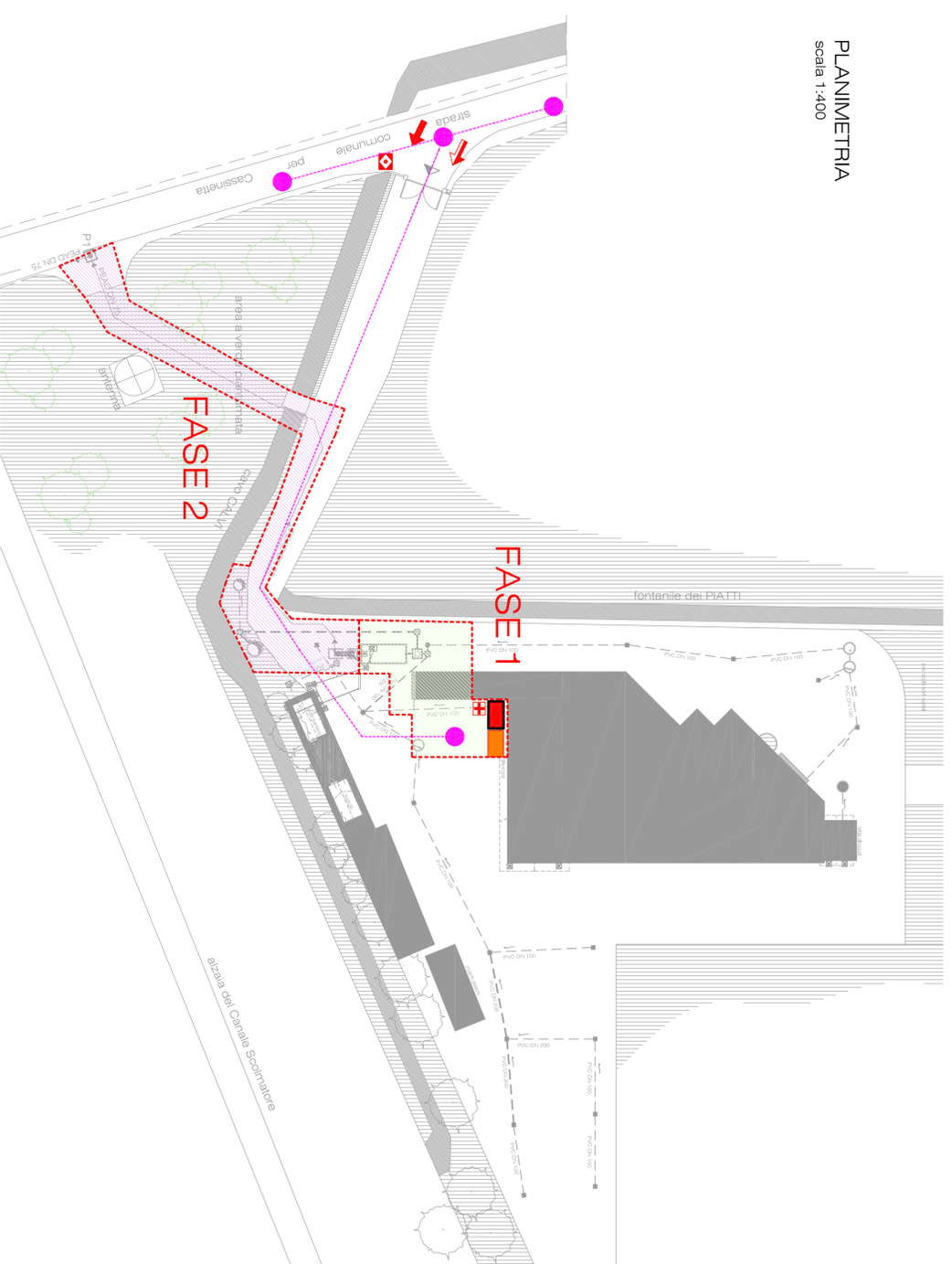


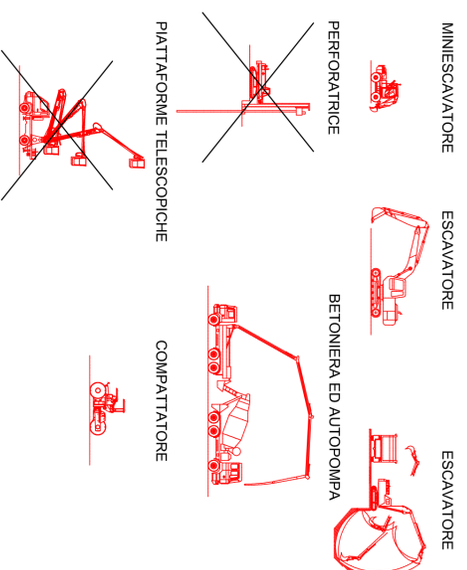
LEGENDA

-  ACCESSO PEDONALE
-  ACCESSO MEZZI
-  DELIMITAZIONE DEL CANTIERE
-  STOCCAGGIO MATERIALI DI RISULTA
-  UFFICI
-  CASSETTA PRONTO SOCCORSO
-  DEPOSITO ATTREZZATURE / D.P.I.
-  CARTELLI DI CANTIERE
-  PONTEGGIO / CASTELLETTO RISALITA
-  QUADRO ELETTRICO PRINCIPALE
-  VIABILITA' INTERNA
-  DELIMITAZIONE PERCORSI INTERNI
-  STOCCAGGIO MATERIALI EDILI

PLANIMETRIA
scala 1:400



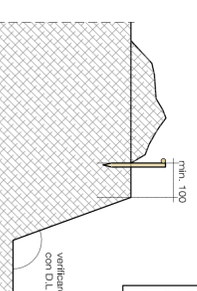
MACCHINE OPERATRICI PREVISTE IN CANTIERE
scala ---



CARTELLONISTICA BASE



MASSIMA PENDENZA DELLO SCAVO
(rischio seppellimento)
scala 1:100



N.B.: PRESCRIZIONI PER GLI SCAVI
L'art. 10 del D.Lgs. n. 56 del 26.10.2010 (C.S.E.) ha specificato che il materiale scavo deve essere protetto da teli di plastica per evitare contaminazioni e inquinamenti.
La scarpata di scavo deve essere protetta da teli di plastica per evitare contaminazioni e inquinamenti.
Gli scavi di altezza superiore a 1,5 metri dovranno essere protetti da parapetti adeguati rispondenti alle normative.

COMUNE: ALBAIRATE (MI)

OGGETTO: ADEGUAMENTO SISTEMA DI DRENAGGIO E SMALTIMENTO DELLE ACQUE DELLA PIATTAFORMA ECOLOGICA (in strada comunale per Casanetta ad Albairate - MI)

PROGETTO - SICUREZZA: LAY-OUT DI CANTIERE

COMMITTENTE: Comune di Albairate
via Cesare Battisti n. 2
20090 - Albairate (MI)

PROGETTO - ESECUTIVO

IL TECNICO: dott. Ing. Paolo PICCOLI CAPPELLI
via Cesare Battisti n. 2
20090 - Albairate (MI)
tel. fax: 0381-922990 - studio.seppellimenti@tin.it

SCALE: Indicata DATA: dicembre 2018 AGG. AGG. 200-11_2017

