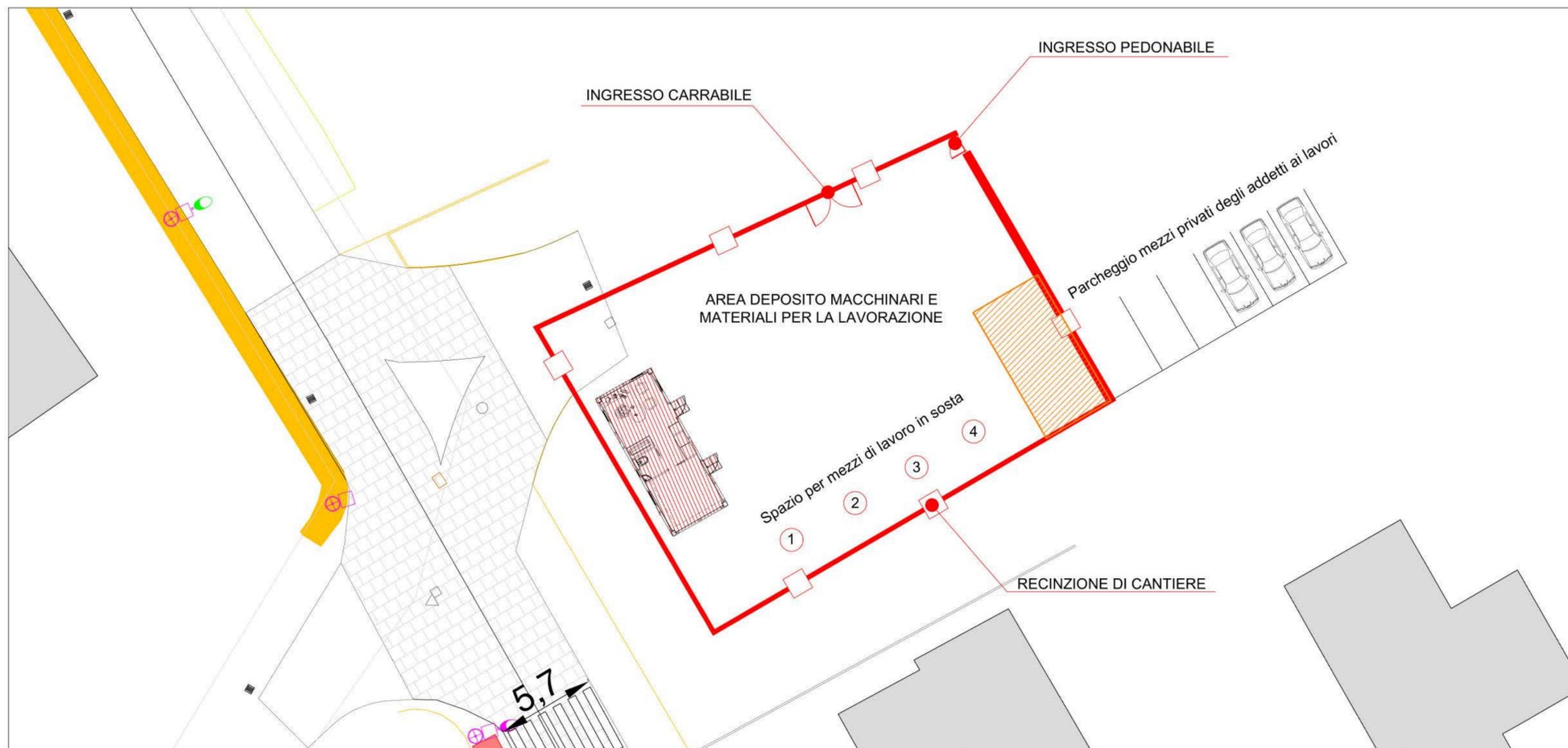
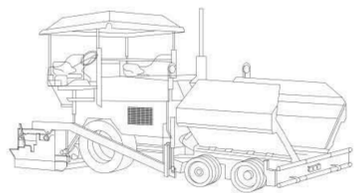


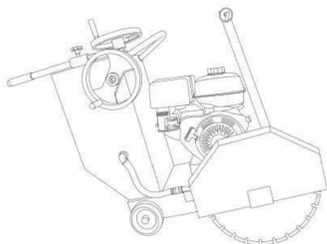
AREA DI CANTIERE



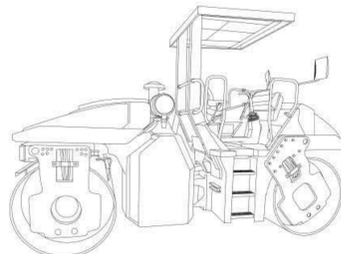
1 FINITRICE



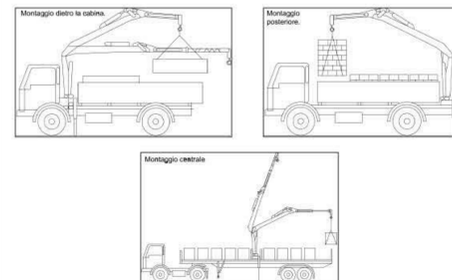
2 TAGLIA ASFALTO A DISCO



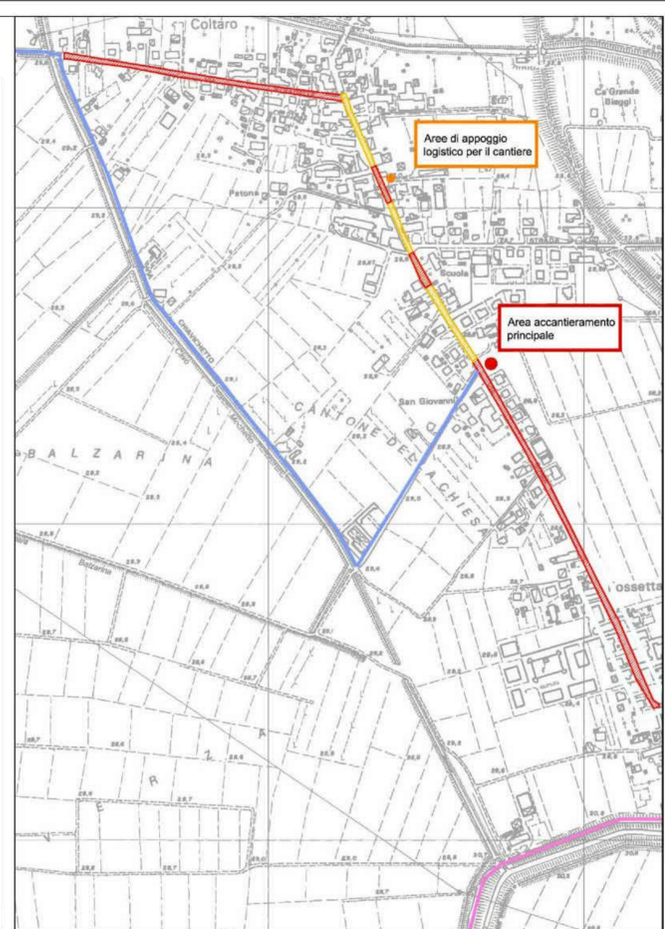
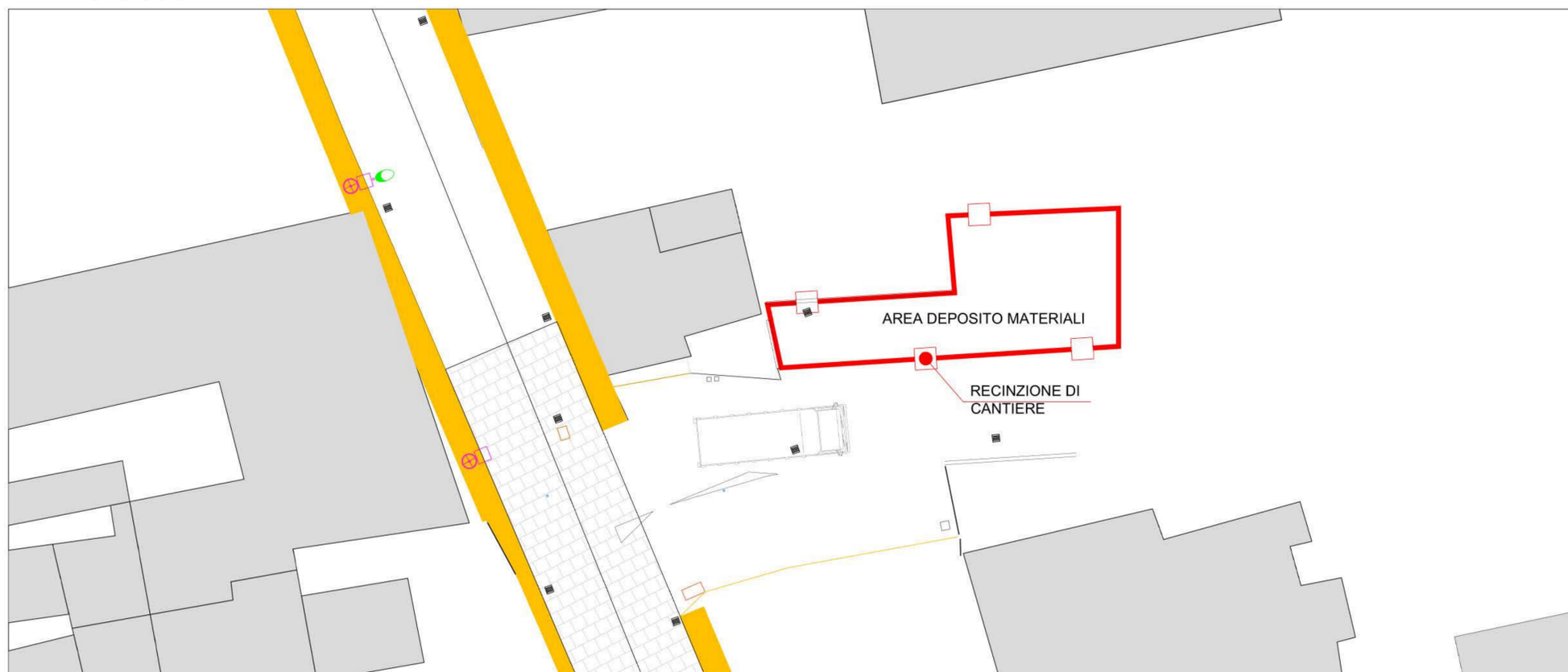
3 RULLO COMPATTATORE



4 TIPOLOGIE DI AUTO GRU



AREA TECNOLOGICA



PLANIMETRIA GENERALE DI ACCANTIERAMENTO SCALA 1:5000

- Tratti di strada prioritariamente interessati dal cantiere
- Tratti di strada interessati dalla sola posa della pubblica illuminazione
- Percorso alternativo per i mezzi pesanti per raggiungere Sissa
- Percorso alternativo per le automobili per raggiungere Sissa
- Area di appoggio logistico per il cantiere
- Area accantieramento principale

POLITECNICA
Società d'Ingegneria
Guastalla S. Cecilia 16 - 43100 Parma
Tel. 0521 200415/285287 - Fax 0521 221331

PROVINCIA DI PARMA
CLIENTE Customer

Coltaro (Parma)

LOCALITA' Site

PRATICA AMMINISTRATIVA Administrative documents

PIANO DELLA SICUREZZA Allegato sezione 17

Tav. G.1

NUMERAZIONE TAVOLA - Design number

1: 200 A1 1/1

SCALA Scale FORM Size FO SHDR Of

Progetto esecutivo

LIVELLO PROGETTAZIONE - Level

PROGETTO Project Arch. Urb. Isabella Tagliavini

DIS. TO Made by

CONTR. TO Chk. d

APPR. TO Appr. d

DOCUMENTO N° Docum n°

FILE Q170ECPS0101.dwg

PROVINCIA DI PARMA
COMUNE DI SISSA - TRECASALI

Dott. Daniele Ferretti
Arch. Isabella Tagliavini

CLIENTE Customer

Coltaro (Parma)

LOCALITA' Site

PRATICA AMMINISTRATIVA Administrative documents

PIANO DELLA SICUREZZA Allegato sezione 17

Tav. G.1

NUMERAZIONE TAVOLA - Design number

1: 200 A1 1/1

SCALA Scale FORM Size FO SHDR Of

Progetto esecutivo

LIVELLO PROGETTAZIONE - Level

PROGETTO Project Arch. Urb. Isabella Tagliavini

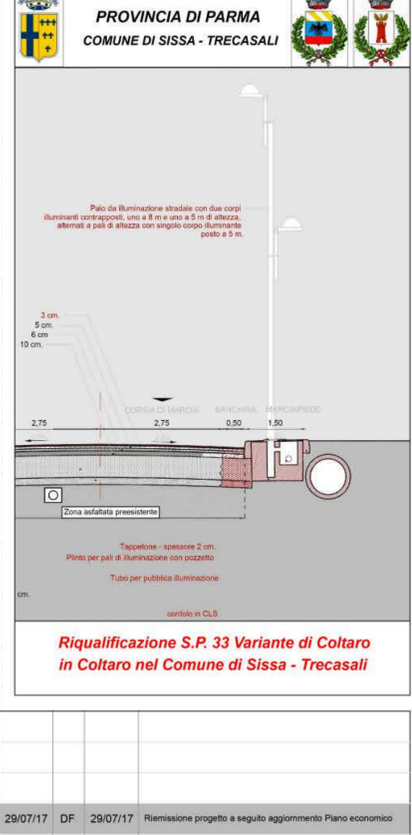
DIS. TO Made by

CONTR. TO Chk. d

APPR. TO Appr. d

DOCUMENTO N° Docum n°

FILE Q170ECPS0101.dwg



N°	DESCRIZIONE	DIS. Made	DATA Date	CONT. Chk.	DATA Date	APP. App.	DATA Date	NOTE
1	REV. 01	GM	26/07/17	IT	29/07/17	DF	29/07/17	Rimissione progetto a seguito aggiornamento Piano economico
0	EMISSIONE	SM	23/09/14	MC	29/09/14	DF	29/09/14	

REVISIONI Revisions