

# COMUNE DI PICCIANO (PESCARA)

ditta individuale  
Giancarlo NARCISI  
C.da Baricelle - Picciano (PE)

## Provvedimento autorizzativo unico n. 08 del 03/02/2015

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN'AREA DA DESTINARE A PIAZZALE  
DI DEPOSITO E/O STOCCAGGIO A CIELO APERTO DI MATERIE  
E PRODOTTI SEMILAVORATI PER L'EDILIZIA, CON PARCHEGGIO PER AUTOMEZZI  
E MACCHINE OPERATRICI E COMPLETA RECINZIONE DELL'AREA  
IN VARIANTE URBANISTICA AI SENSI DELL'ART. 5 D.P.R. 447/1998

### VARIANTE

INSERIMENTO DI ATTIVITÀ DI MESSA IN RISERVA (R13) E RECUPERO (R5)  
DI RIFIUTI NON PERICOLOSI  
TIPOLOGIE: 7.1 «RIFIUTI CERAMICI INERTI» E 7.31bis «TERRE E ROCCE DA SCAVO»

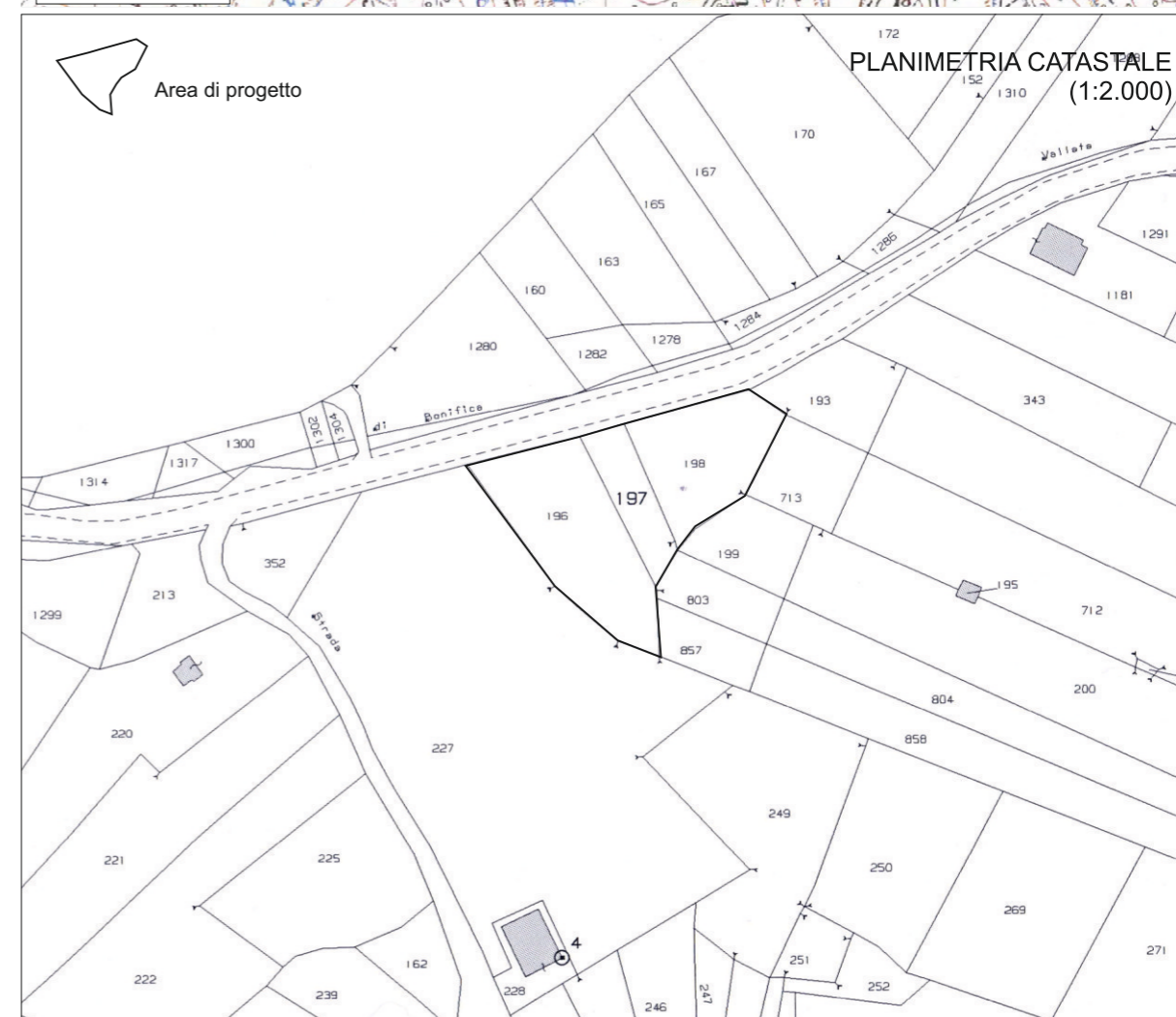
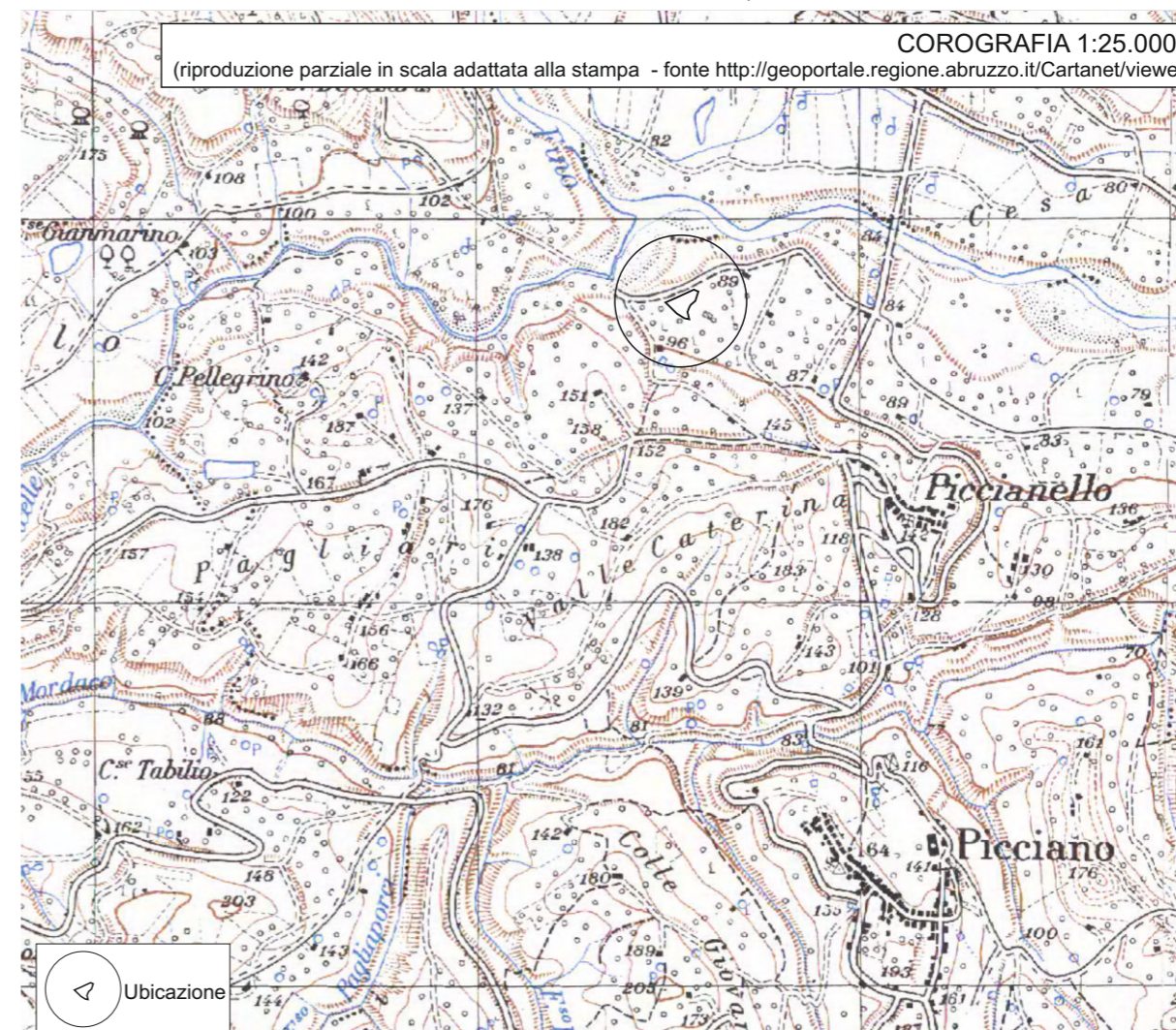
#### TAVOLE GRAFICHE

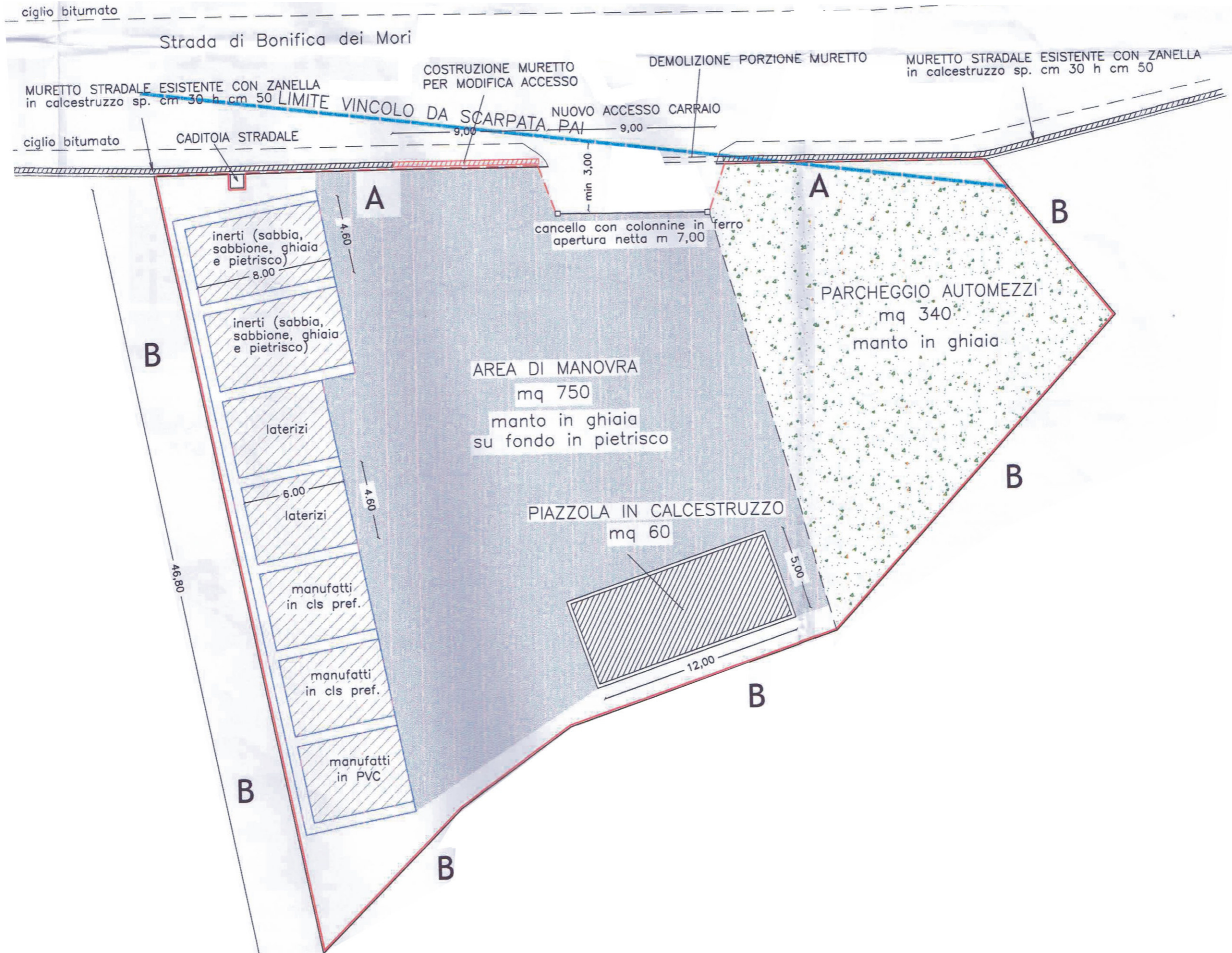
- INQUADRAMENTO TERRITORIALE: COROGRAFIA E PLANIMETRIA CATASTALE;
- PLANIMETRIA DI PROGETTO AUTORIZZATA CON PROVVEDIMENTO UNICO N. 08 DEL 03/02/2015
- LAYOUT PLANIMETRIA GENERALE DI VARIANTE
- SUDDIVISIONE INTERNA E USI
- REGIMAZIONE E TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE
- SISTEMA ABBATTIMENTO POLVERI

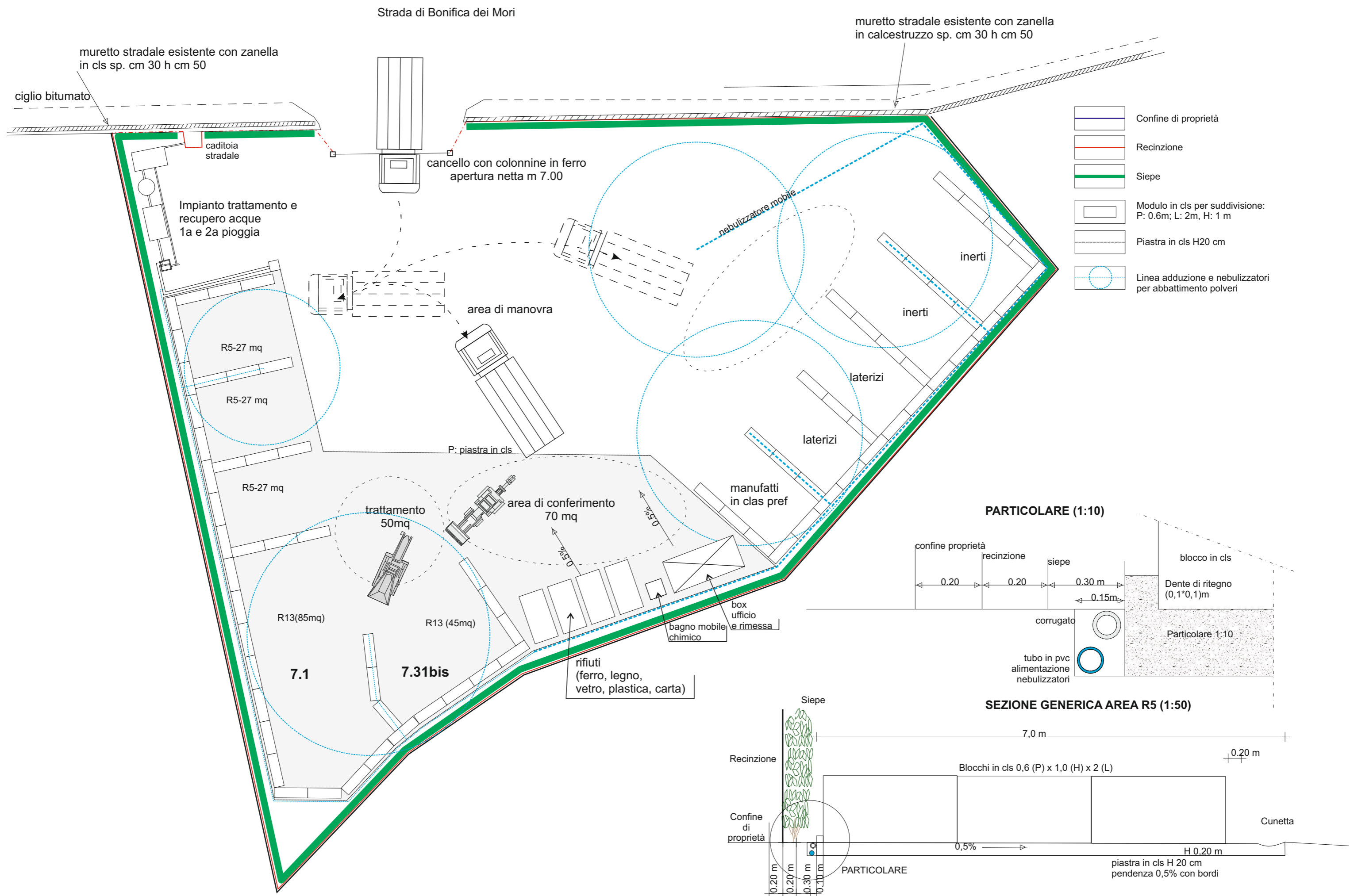
Progettista  
dott. Geol. O. Moretti

Marzo 2016




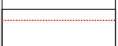
#### 1- INQUADRAMENTO TERRITORIALE









-  Confine di proprietà
-  Recinzione
-  Modulo in cls per suddivisione:  
P: 0.6m; H: 1m, L: 2 m
-  Piastra in cls H20 cm

**ATTIVITA'**

**A:** deposito e/o stoccaggio a cielo aperto di materie e prodotti semilavorati per l'edilizia  
 A1: area di scarico e carico  
 A2: settori di deposito e/o stoccaggio

**B:** messa in riserva (R13) e recupero (R5) rifiuti non pericolosi delle tipologie 7.1 e 7.31bis  
 B1: area di conferimento  
 B2: settori di messa in riserva  
 B3: area di trattamento  
 B4: settori di stoccaggio

**C:** cassonetti per raccolta rifiuti (legno, metallo, plastica, carta, ecc.)

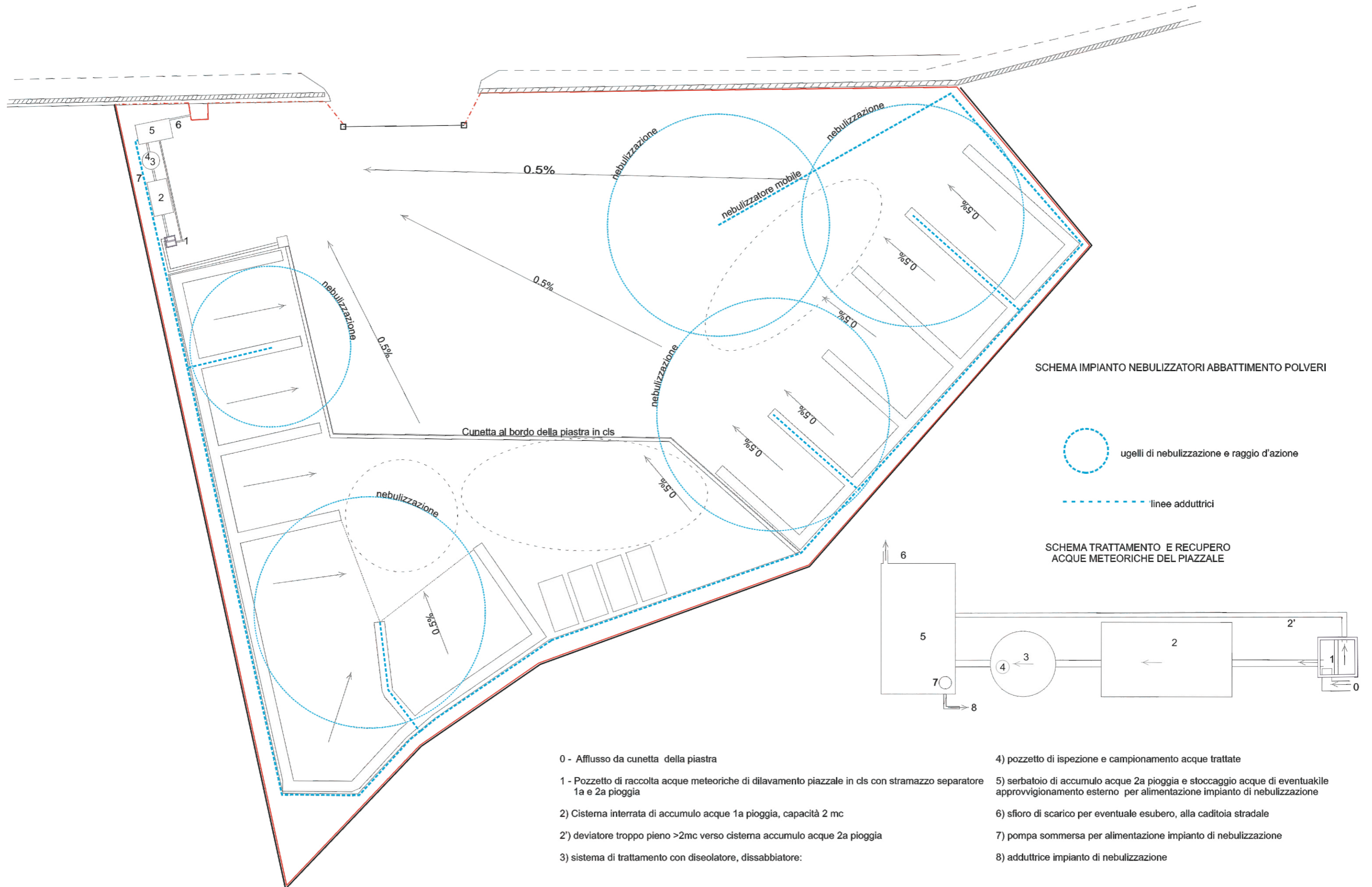
**D:** box ufficio e rimessa minuterie

**E:** bagno mobile chimico (UNI 16194)

**F:** recupero, trattamento e riutilizzo acque meteoriche

**P:** piastra impermeabile in cls

**Ct:** cunetta raccolta acque meteoriche





A - vasca di accumulo acqua recuperata o approvvigionata per alimentare l'impianto di nebulizzatori per l'abbattimento delle polveri

○ ugelli di nebulizzazione e raggio d'azione

--- linee adduttrici

■ siepe a rapido accrescimento schermatura