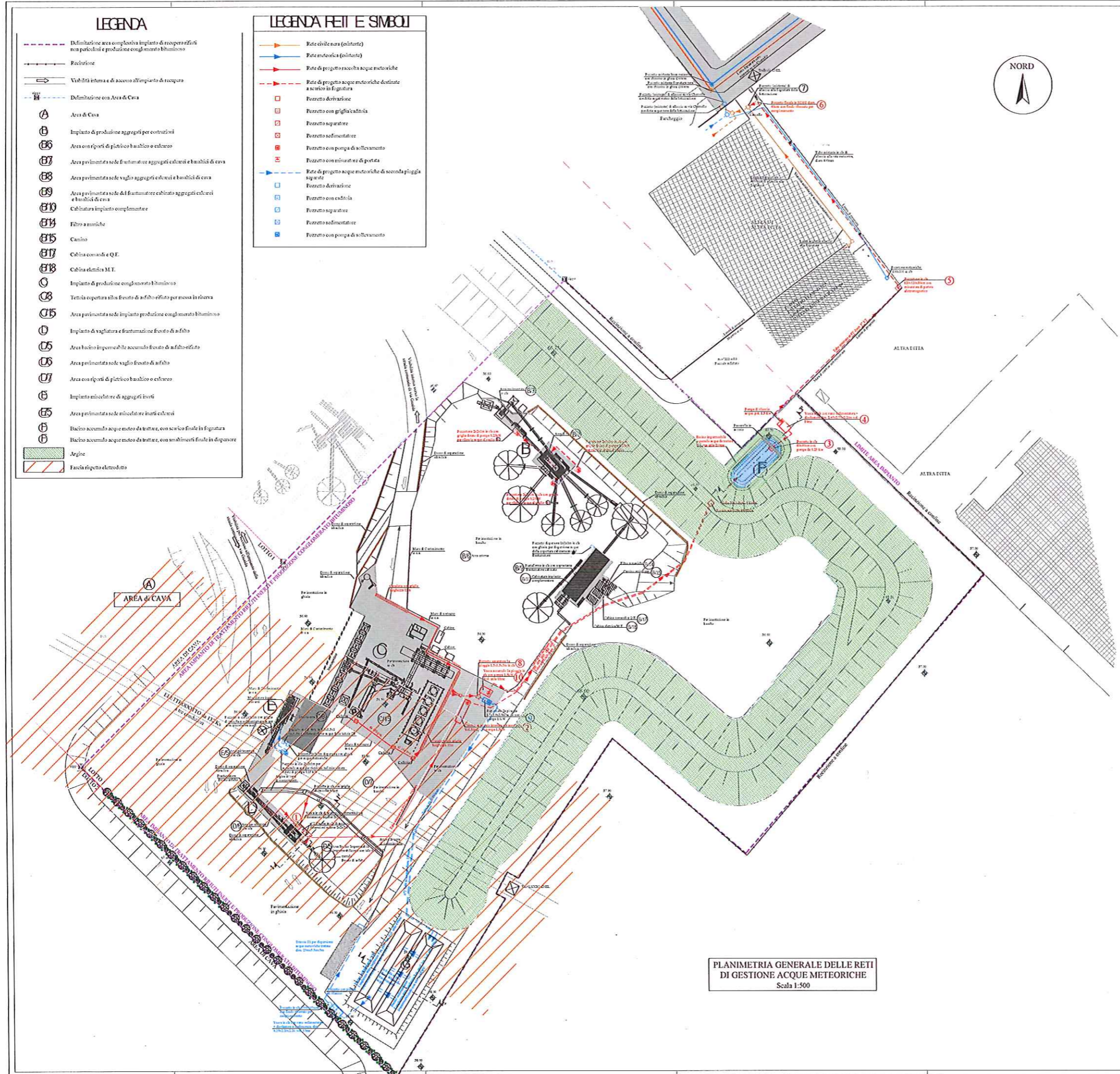


# LEGENDA

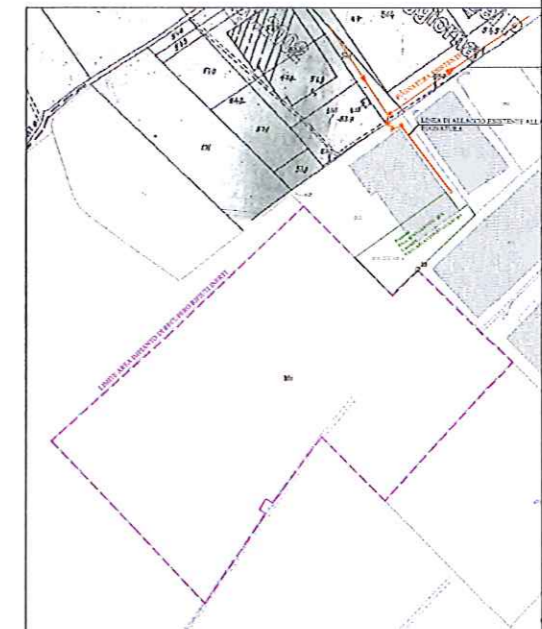
- Delimitazione area complessiva impianto di recupero rifiuti non pericolosi e produzione conglomerato bituminoso
- Raccolta
- Viabilità interna e di accesso all'impianto di recupero
- Delimitazione con Area di Cava
- ⊙ Area di Cava
- ⊙ Impianto di produzione aggregati per costruzioni
- ⊙ Area con riparti di pietrisco basaltico o calcareo
- ⊙ Area pavimentata sede frantumatore aggregati calcarei e basaltici di cava
- ⊙ Area pavimentata sede vaglio aggregati calcarei e basaltici di cava
- ⊙ Area pavimentata sede del frantumatore cabinato aggregati calcarei e basaltici di cava
- ⊙ Cabina impianto complementare
- ⊙ Filtro a sabbia
- ⊙ Canino
- ⊙ Cabina comando e Q.E.
- ⊙ Cabina elettrica M.T.
- ⊙ Impianto di produzione conglomerato bituminoso
- ⊙ Tettoia coperta altesa fessato di asfalto rifinito per massa in riserva
- ⊙ Area pavimentata sede impianto produzione conglomerato bituminoso
- ⊙ Impianto di vagliatura e frantumazione fessato di asfalto
- ⊙ Area bacino impermeabile accumulo fessato di asfalto rifinito
- ⊙ Area pavimentata sede vaglio fessato di asfalto
- ⊙ Area con riparti di pietrisco basaltico o calcareo
- ⊙ Impianto miscelatore di aggregati inerti
- ⊙ Area pavimentata sede miscelatore inerti calcarei
- ⊙ Bacino accumulo acque meteoriche da trattare, con scarico finale in fognatura
- ⊙ Bacino accumulo acque meteoriche da trattare, con smaltimento finale in discarica
- Argine
- Fascia rispetto elettrodotto

# LEGENDA RETI E SIMBOLI

- Rete civile nera (solitaria)
- Rete meteorica (solitaria)
- Rete di progetto raccolta acque meteoriche
- Rete di progetto acque meteoriche destinate a scarico in fognatura
- Pozzetto derivazione
- Pozzetto con griglia cadida
- Pozzetto separatore
- Pozzetto sedimentatore
- Pozzetto con pompa di sollevamento
- Pozzetto con miscelatore di portata
- Rete di progetto acque meteoriche di seconda pioggia
- Pozzetto derivazione
- Pozzetto con cadida
- Pozzetto separatore
- Pozzetto sedimentatore
- Pozzetto con pompa di sollevamento



PLANIMETRIA GENERALE DELLE RETI DI GESTIONE ACQUE METEORICHE  
Scala 1:500



ESTRATTO dal CATASTALE scala 1:2000  
Comune di Montecchio Maggiore Foglio 20, m.n. 331



ESTRATTO dal P.R.G. 2004  
del Comune di Montecchio Maggiore  
Scala 1:5000

COMUNE di MONTECCHIO MAGGIORE  
Provincia di VICENZA

OGGETTO: ISTANZA PER AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO SUL SUOLO DI ACQUE METEORICHE DI SECONDA PIOGGIA

Insieme produttivo della Ditta VACCARI ANTONIO GIULIO SpA  
Via Guada, Montecchio Maggiore (VI)

Comune  
VACCARI ANTONIO GIULIO SpA  
Via Guada, Montecchio Maggiore (VI)

Responsabile  
ing. Federico Mazzucato

Comune  
Comune di Montecchio Maggiore

Comune  
Planimetria generale delle reti di gestione acque meteoriche

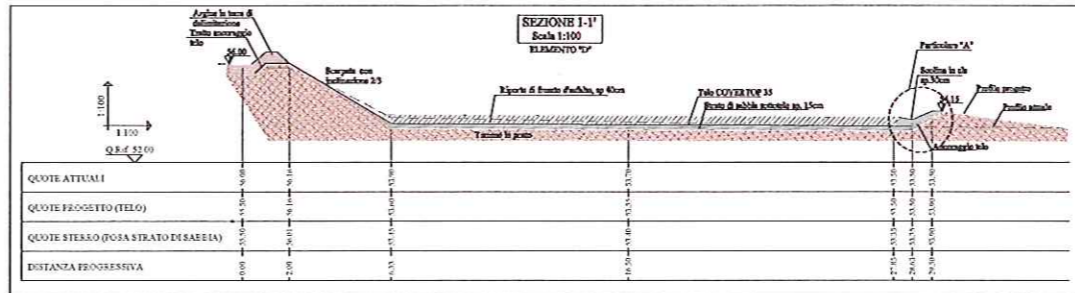
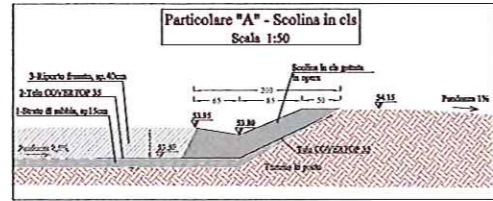
Prov.  
Vicenza

Scala  
1:500

Foglio  
1.2

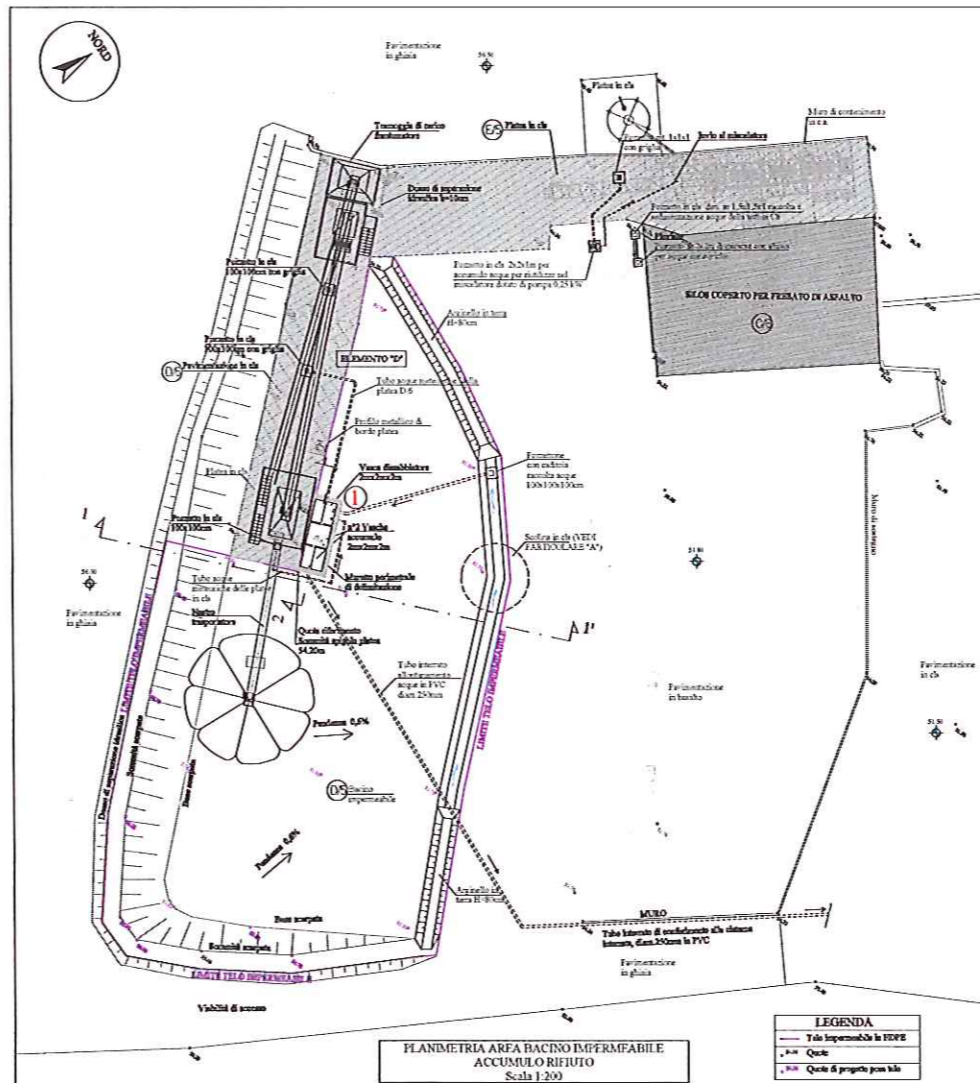
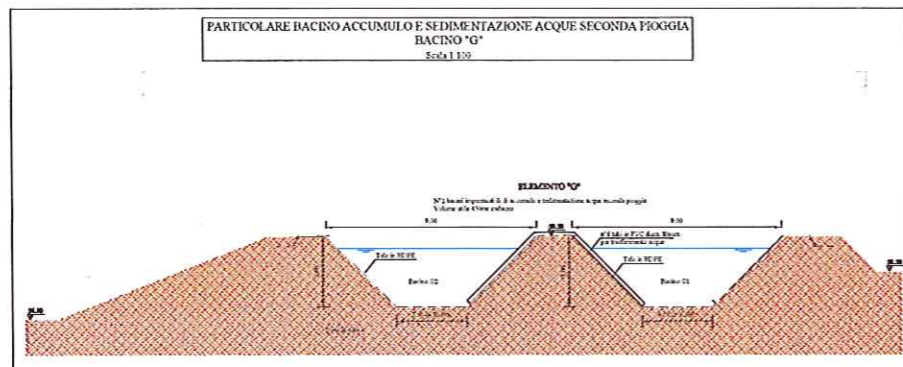
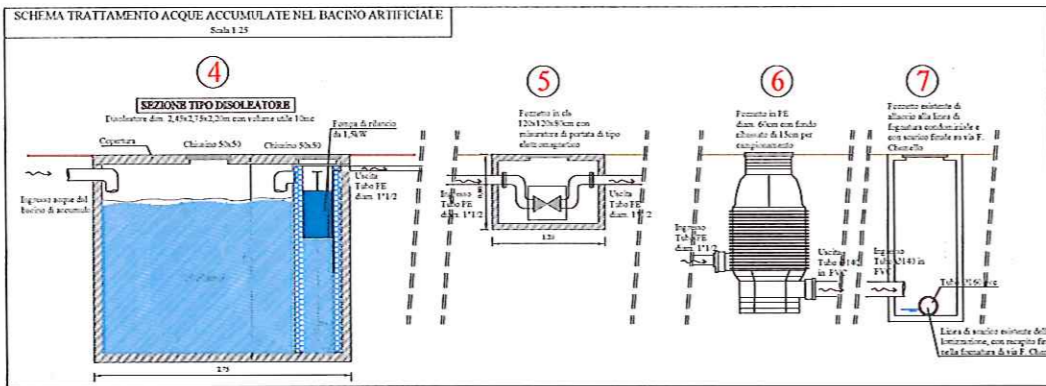
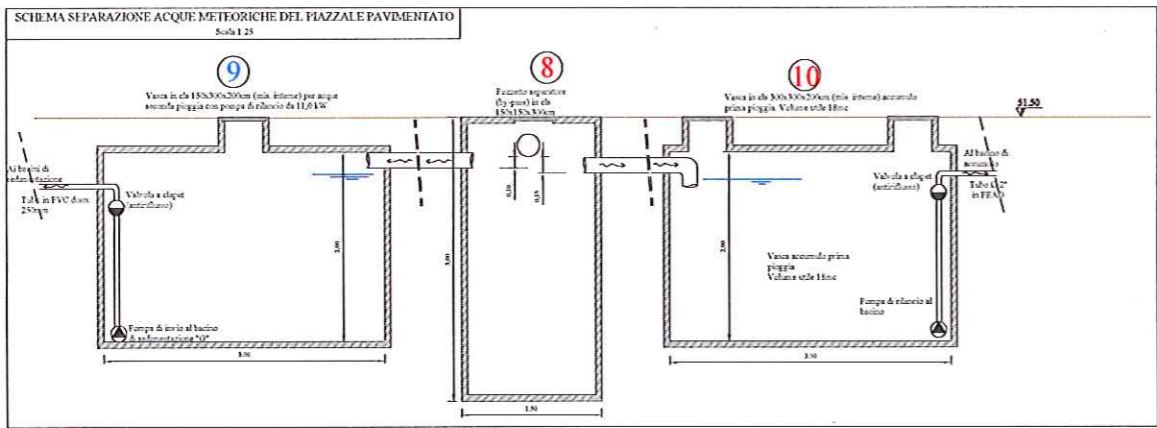
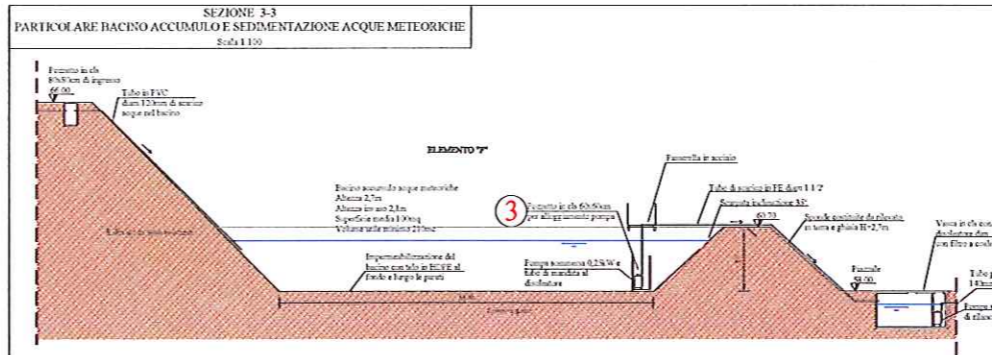
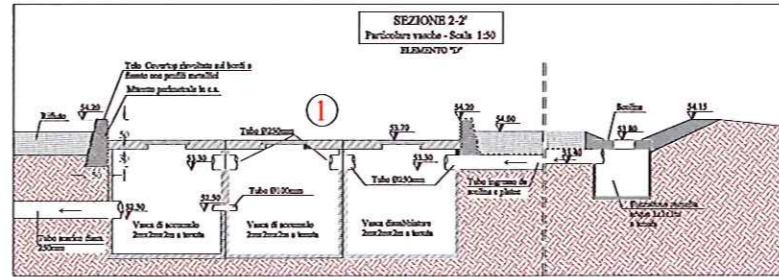
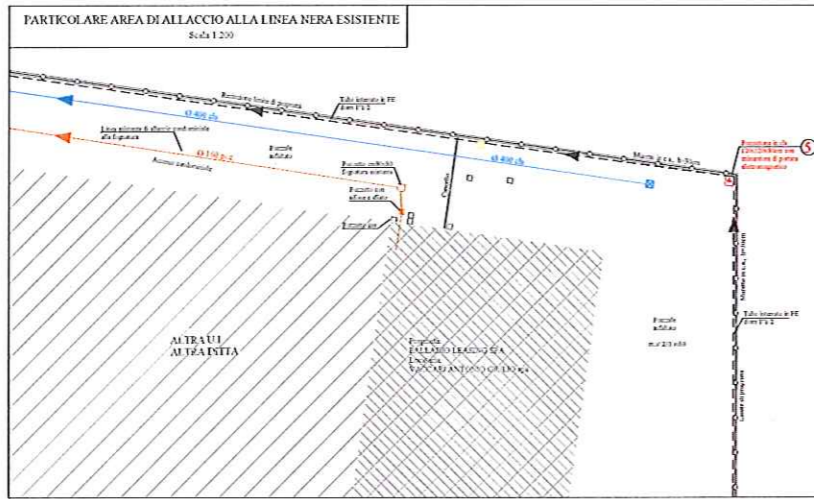


Via Roma, 47/27 - 37133 ALTE DE MONTECCHIO MAGGIORE (VI)  
Tel. 0444/99120 - Fax. 0444/97102 - e-mail: stg@studioarchitetto.it



**LEGENDA FEIT E SIMBOLI**

- Rete civile nera (esistente)
- Rete meteorica (esistente)
- Rete di progetto raccolta acque meteoriche
- Rete di progetto acque meteoriche destinate a scarico in fogliatura
- Pozzetto derivazione
- Pozzetto con griglia cadida
- Pozzetto separatore
- Pozzetto sedimentatore
- Pozzetto con pompa di sollevamento
- Pozzetto con miscelatore di portata elettronica
- Rete di progetto acque meteoriche di seconda pioggia
- Pozzetto derivazione
- Pozzetto con cadida
- Pozzetto separatore
- Pozzetto sedimentatore
- Pozzetto con pompa di sollevamento



**COMUNE di MONTECCHIO MAGGIORE**  
 Provincia di VICENZA

**OGGETTO: Istanza per autorizzazione allo scarico sul suolo di acque meteoriche di seconda pioggia**

Insiediamento produttivo della Ditta VACCARI ANTONIO GIULIO SpA  
 Via Guada, Montecchio Maggiore (VI)

Consulente: VACCARI ANTONIO GIULIO SpA

Progettista: Ing. Felice Mazzetta

Collaboratore: Ing. Felice Mazzetta

Consulente Partecipazioni e sezioni: ...

Scale: 1:25-1:50-1:100-1:200

**2.2**

Aut. Montecchio 03/10/07

