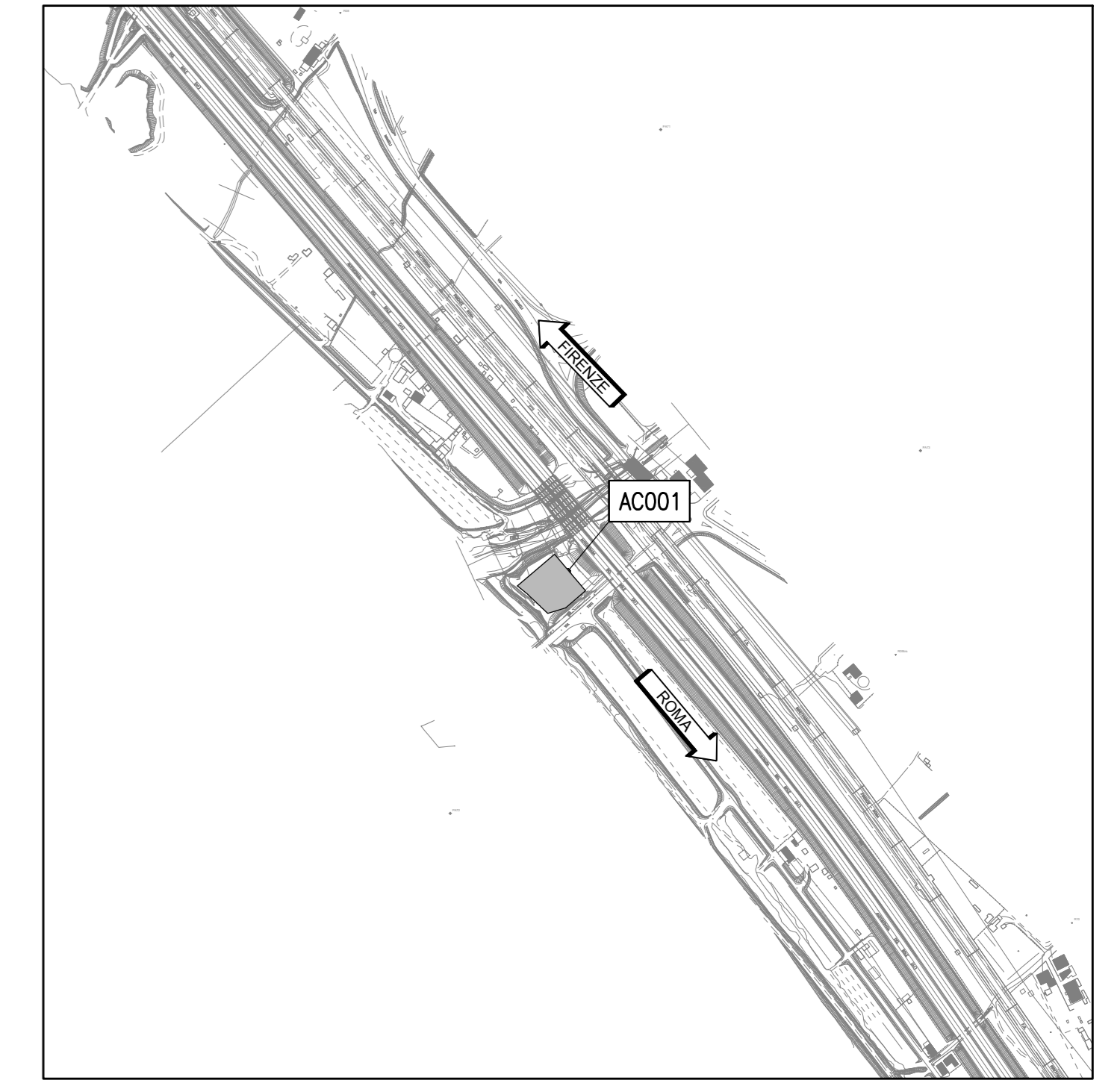


PLANIMETRIA DI PROGETTO  
1:500



PLANIMETRIA GENERALE 1:5000



**LEGENDA SISTEMAZIONI IDRAULICHE**

- VASCA DI ACCUMULO ACQUE METEORICHE DILAVANTI
- RETE DI DRENAGGIO ACQUE METEORICHE DA DEPURARE
- COLMO
- RECAPITI
- CGR/\*\*m DN**
- CANALETTA GRIGLIATA CONTINUA / PASSO DI SCARICO CON COLLETTORE
- SCARICHI CANALETTA IN PEAD GRIGLIATA CONTINUA
- POZZETTO ISPEZIONE
- COLLETTORI IN PEAD
- COLLETTORI IN PP
- POZZETTO PER PRELIEVO CAMPIONI
- POZZETTO SEPARATORE AMPP (5 mm)
- GRUPPO DI AUMENTO PRESSIONE

**autostrade** per l'italia

AUTOSTRADA (A1): MILANO-NAPOLI

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA  
NEL TRATTO INCISA - VALDARNO  
LOTTO 2

PROGETTO ESECUTIVO

CN - CANTIERIZZAZIONE

AREE DI CANTIERE, VIABILITA', CAVE E DEPOSITI  
AC001 - Area supporto progr. km 324+950

Planimetria reti idrauliche

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Pini Ord. Ingg. Firenze N. 1739 Responsabile Idraulica e Strada		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Castiglioni Ord. Ingg. Varese N. 2725		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Marzi Ord. Ingg. Parma N. 1495 Progettazione Idraulica	
CODICE IDENTIFICATIVO					
OPERATORE					
REVISIONE					
REDAZIONE					
VERIFICAZIONE					

VISTO DEL COMMITTENTE <b>autostrade</b> per l'italia Il RESPONSABILE LAVORO DEL PROCEDIMENTO Ing. Fabio Crisiani	VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Il RESPONSABILE LAVORO DEL PROCEDIMENTO Ing. Paolo Castiglioni
---	---

Il presente documento non deve essere ristampato o riprodotto in tutto o in parte, senza l'autorizzazione scritta dell'Autore. E' vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato di questo documento senza permesso scritto dall'Autore. Sono vietate espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato di questo documento senza permesso scritto dall'Autore.