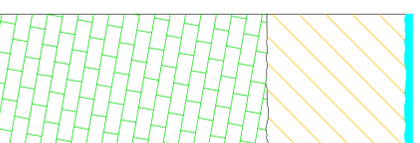


— LIMITE DI COMPARTO

Schema dei rapporti stratigrafici



Depositi alluvionali

Tufi delle Murge

Calcare di Bari

Legenda

Depositi Alluvionali
Terre argillose, limo-sabbiose, a limiti non precisi e confini calanti, presentati nei nodi snodi (localmente detti "tamie").

Tufi delle Murge
Calcarei organogeni più o meno cementati, massivi o in blocchi (localmente detti "tuffi calcarei").

Calcare di Bari
Calcarei detritici a grana fine o medioli in strati e massi, a luoghi stratiformi ("Chianorelle").

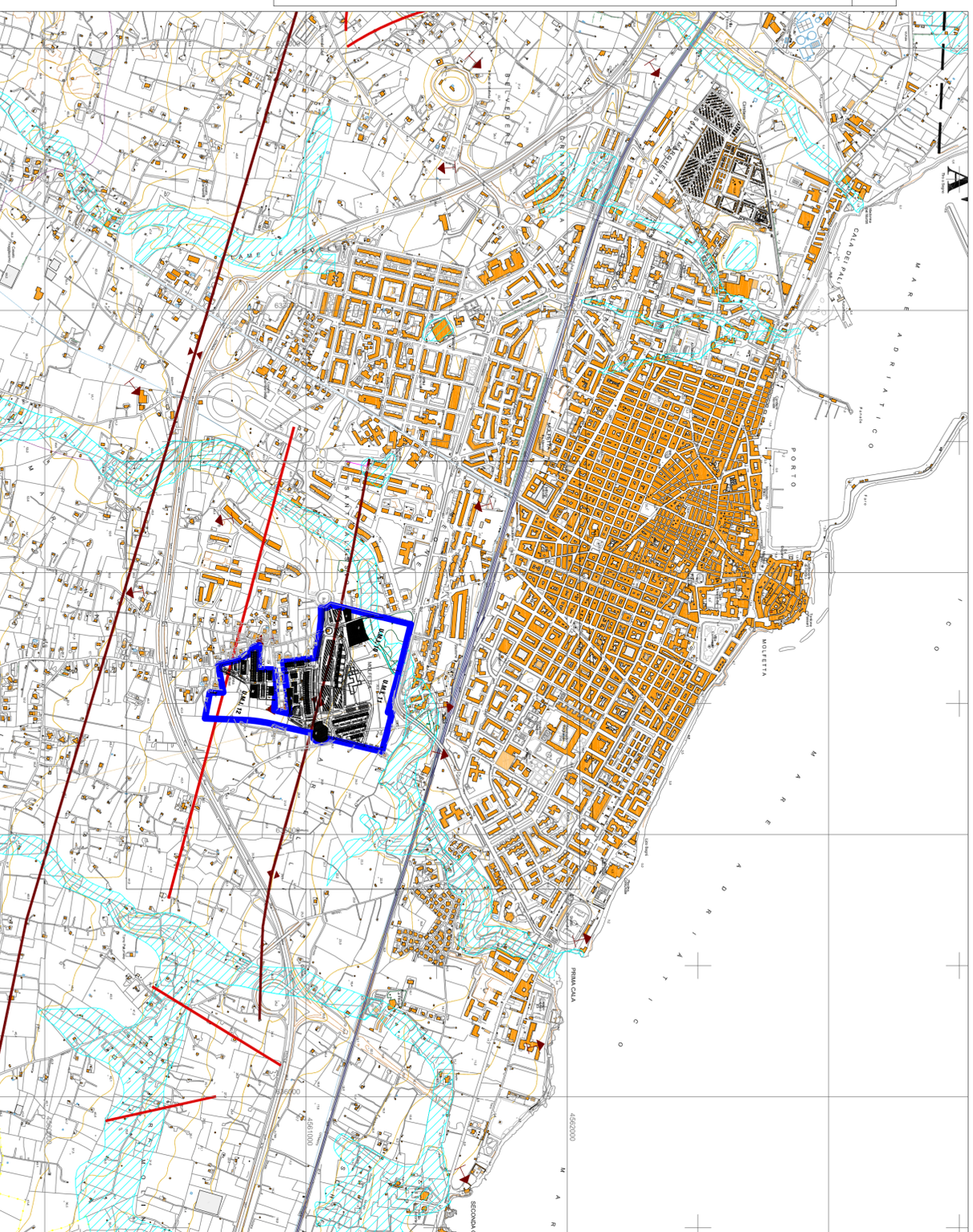
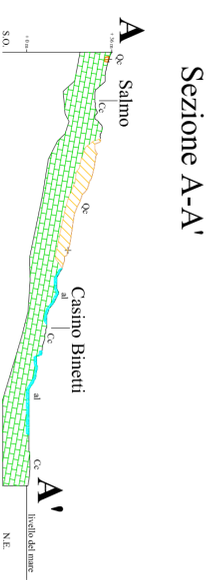
Direzione ed immersione degli strati

Faglie e fratture probabili

asse di anticlinale

asse di sinclinale

traccia di sezione
A A'



CITTÀ DI MOLETTA

Piano Particolareggiato per la progettazione urbanistica del
Comparto 10.11.12 con variante al P.R.G.C. ai sensi dell'art. 12
comma 3° della Legge Regionale n° 20/2001 e s.m.i.
(Variante al P.d.Z. 167/62 dei comparti n° 10-11-12 del P.R.G.C.)

**STRALCIO DELLA TAVOLA A.01 - CARTA GEOLOGICA -
DELL'ADEGUAMENTO DEL P.R.G.C. AL P.U.T.T.P.
CON INSERIMENTO DELLA SISTEMAZIONE URBANISTICA**



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. BALDUCCI Vincenzo

COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. MASTROPIERRO Donatello

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. DE BARI Giacomo
Arch. LUCIENRO Marielina
Ing. MASTROPASQUA Flavio
Ing. PICCA Giuseppe
Ing. RAMA Francesco

RILIEVO E RESTITUZIONE GRAFICA
Geom. CAPUTI Giacomo
Geom. GIANCASPRO Vincenzo
Geom. GIOVINI Giovanni
Geom. CIOCE Vincenzo

TAVOLA

11.0

Ottobre 2012

Scala 1:5.000