



ELABORATI DI  
ANALISI ED  
INTERPRETAZIONE

PROGETTO DEFINITIVO  
MARZO 2009

Adozione Progetto Preliminare  
D.C.C. N° 33 del 18/09/2008  
Adozione Progetto Definitivo  
D.C.C. N° ..... del .....

GEO.5 - Analisi geologica - Carta  
geoidrologica

Scala 1:10.000

Progettisti:  
Progetto Urbanistico  
Coordinato:  
Prof. Arch. Federico Oliva Studio FOA Milano

Arch. Pierluigi Villa - Studio FOA Milano  
Arch. Paolo Galassi - Studio FOA Milano  
Arch. Giovanni Gramigna - Coop.Arch. G.1 Novara  
Arch. Giulio Rigotti - Coop.Arch. G.1 Novara  
Con:  
Arch. Elena Sileri - Studio FOA Milano  
Arch. Anna Colombo - Coop.Arch. G.1 Novara

Indagini Ambientali  
Ing. Giacomo Giandà - Dionea s.p.a. Locarno  
Ing. Andrea Bernini - Dionea s.p.a. Locarno

Indagini Acustiche  
Ing. Raffaele Pizzi Rossi

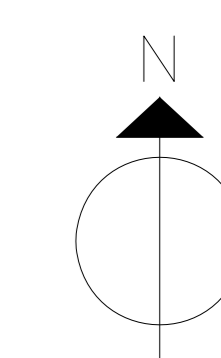
Indagini Geologiche  
Dott.ssa Anna Maria Ferrari Novara

Il Sindaco:  
Prof. Arturo Boccaro

L'Assessore all'Urbanistica:  
Sig. Ezio Gallina

Il Segretario Comunale:  
Dott. Luigi Garavanti

Il Responsabile Unico del Procedimento:  
Arch. Manuela Signorotti



LEGENDA

- Pozzi comunali
- Area di rispetto ristretta
- Area di rispetto allargata
- Pozzi privati con profondità maggiore di 30 m
- Pozzi privati con profondità minore di 30 m
- Pozzi privati con profondità sconosciuta
- Pozzi mistrali
- Picometri Ferrovie Nord Milano
- Picometro CAV.T.o.M.
- 32.30  
128.20 Soggezioni (m)  
Altezza geometrica (m s.l.m.)
- Orlo di scarpata di terrazzo (h > 10m)  
(Forma non attiva)
- Isoipsoaltimetriche (m s.l.m.)
- Linee di flusso
- Limite comunale

