



**Legenda**

Unità geologiche	
	Alluvioni antiche - Alluvioni fluvio-glaciali e fluviali costiere, non alluvie terrazzate
	Fluvio-glaciali - Fluviali Warm - Alluvioni fluvio-glaciali glacio-sottile e fluviali recenti del Ticino e Borsello prevalentemente sabbioso-limoso (a valle del limite settentrionale del fanalite), con deboli strati di alterazione bruno-rossa (Warm)
Elementi geomorfologici	
	Orlo di terrazzo di erosione
	Orlo di scarpata antropica
	Carra inattiva
	Fontane o Emergenza idrica
	Zona di ristagno
Categorie di rischio sismico 2011	
	P14-01 Pericolo sismico Alto (PSA) - zona sismica
	S14-01 Sismicità elevata - zona sismica
	P14-01 Pericolo sismico Medio (PSM) - zona sismica
	M14-01 Sismicità medio-bassa - zona sismica
	C14-01 Sismicità bassa - zona sismica
Categorie di rischio idraulico 2011	
	H14-01 Rischio idraulico Alto - zona a rischio
	M14-01 Rischio idraulico Medio - zona a rischio
	B14-01 Rischio idraulico Basso - zona a rischio
	S14-01 Rischio idraulico Sottile - zona a rischio
	N14-01 Rischio idraulico Negligente - zona a rischio

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Tecnica

**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**  
**VARIANTE DI ABBIEATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIEATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO**  
**1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C**  
**PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608**


VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

IL GEOLOGO:

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

**BA12** **B - GEOLOGIA E GEOTECNICA**  
CARTA GEOLOGICA DI DETTAGLIO - Tavola 03 DI 10

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: <b>L3203</b>	BA12P06GEOLOGIAECC03A	<b>A</b>	<b>1:1000</b>
LABORATORIO: <b>L3203</b>	CODICE FILE: <b>P06GEOLOGIAECC03A</b>		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA	OTTOBRE 2023	ING. LUIGI MONTESE	ING. GAETANO PANERI	ING. FABRIZIO BAETTI