



- NOTE**
- PROLUNGAMENTO DELLA S.S. N° 9 "TANGENZIALE NORD DI REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE
 - BAGNOLO INDICAZIONI CITTA'
 - 133 AUTOSTRADA MILANO - NAPOLI
 - LINEA T.A.V LINEA T.A.V
 - FERROVIE
 - STRADE ESISTENTI
 - TORRENTI E FOSSI

- LEGENDA**
- Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di pedecollina - pianura**
- Settore A : aree caratterizzate da ricarica della falda, generalmente a ridosso della pedecollina, idrogeologicamente identificabili come sistema monostrato, contenente una falda freatica in continuità con la superficie da cui riceve alimentazione per infiltrazione
 - Settore B : aree caratterizzate da ricarica indiretta della falda, generalmente comprese tra la zona A e la media pianura, idrogeologicamente identificabili come sistema debolmente compartimentato in cui alla falda freatica superficiale segue una falda semiconfinata in collegamento per drenanza verticale
 - Settore C : bacini imbriferi di primaria alimentazione dei settori di tipo A e B
 - Settore D : fasce adiacenti agli alvei fluviali (250 mt per lato) con prevalente alimentazione laterale subalvea
- Emergenze naturali della falda (fontani)
 - ▲ Principali opere di captazione di acque sotterranee ad uso idropotabile
- Zone di protezione delle acque sotterranee in territorio collinare - montano**
- Rocce magazzino
 - Ammassi rocciosi
 - Depositi morenici
 - Coperture detritiche prevalentemente associate ad ammassi rocciosi
 - Aree di possibile alimentazione delle sorgenti captate a scopo idropotabile
 - Emergenze naturali della falda (sorgenti captate)
- Zone di protezione delle acque superficiali**
- Zona di protezione del corpo idrico T. Riabbero
 - Captazione d'acque superficiali ad uso idropotabile
- Confini comunali
 - Confini provinciali
- Base topografica : CTRS-RG integrata con DataBase Topografico e Reticolo Stradale

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE NORD DI REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO DEFINITIVO

<p>COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COMUNE DI REGGIO EMILIA Ing. Silvio Zilio - Ord. Ingegneri di Bologna n° 7327A</p> <p>IL PROGETTISTA: dot. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7327A</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dot. Ing. Nicola Borelli Ordine Ingegneri di Modena n° 1206</p> <p>IL GEOLOGO: dot. geol. Pier Luigi Cozzani Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCESSIONO: Ing. Angela Maria Carboni</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SITECO Ing. Andrea Burchi</p> <p>PROGETTISTA: Ing. Andrea Burchi</p> <p>REDAZIONE: Ing. Nicola Borelli</p> <p>VERIFICATO: Ing. Nicola Borelli</p> <p>PROTOCOLLO:</p> <p>DATA:</p>
---	--

04_IDROGEOLOGIA
CARTA TUTELA ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERANEE
Estratto da P1CP - P10a 200 NE

CODICE PROGETTO	LA. PROJ.	LA. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COB027	0	1101	04_IDROGEOLOGIA - CARTA TUTELA ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERANEE.DWG	0	1:500
C					
B					
A	EMISSIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO