



- LEGENDA**
- AREA LORDA IMPIANTO PV
  - FASCE DI MITIGAZIONE ESTERNE
  - CAVO INTERRATO MT
  - CAVO INTERRATO AT
  - AREA SSE
  - AREA SE

**CARTA GEOLOGICA**  
 FONTE: REGOLAMENTO URBANISTICO EDILIZIO - FERRARA  
 LITOLOGIE ED ELEMENTI DEPOSIZIONALI  
 PIANA A MEANDRI DEL PO

- SABBIE DI RIEMPIMENTO DI CANALE FLUVIALE
  - SABBIE LIMOSE, LIMI E ARGILLE DI PIANA ALLUVIONALE
- BASSA PIANA ALLUVIONALE E DELTIZIA DEL PO**
- SABBIE DI RIEMPIMENTO DI CANALE FLUVIALE
  - SABBIE E SABBIE LIMOSE DI RIEMPIMENTO DI CANALE FLUVIALE
  - LIMI CON SABBIE DI ARGINE E VENTAGLIO DA ROTTA
  - LIMI CON SABBIE DI PIANA INTERALVEA
  - ARGILLE E ARGILLE LIMOSE DI PIANA INTERALVEA
  - ARGILLE E ARGILLE ORGANICHE DI DEPRESSIONE INTERALVEA

- PIANA ALLUVIONALE DI FIUMI APPENNINICI**
- SABBIE LIMOSE DI RIEMPIMENTO DI CANALE FLUVIALE
  - SABBIE E LIMI DI RIEMPIMENTO DI CANALE FLUVIALE
  - LIMI SABBIOSI DI RIEMPIMENTO DI CANALE FLUVIALE
  - LIMI CON SABBIE DI ARGINE E VENTAGLIO DA ROTTA
  - ARGILLE E ARGILLE LIMOSE DI PIANA INTERALVEA
  - ARGILLE E ARGILLE ORGANICHE DI DEPRESSIONE INTERALVEA

- ELEMENTI LINEARI**
- STRUTTURE FLUVIALI DA ACCREZIONE LATERALE
  - CANALE DA ROTTA FLUVIALE
  - ASSE DI PALEOLVEDO SEPOLTO
- STRUTTURE TETTONICHE SEPOLTE**
- SOVRASCORRIMENTO E FAGLIA INVERSA
  - RETROSCORRIMENTO

0	Emissione	ER	CG/MB	FB	febbraio 22
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	data
Proponente:  TEP RENEWABLES (FERRARA PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 - 00144 - Roma P. IVA e C.F. 16462341005 - REA RM - 1658414					
Oggetto: <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO FERRARA</b> Comune di Ferrara (FE) Potenza 26,95 MWp DC - 23 MW AC					
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
Progettisti: Ing. Giulia Giombini - Iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Viterbo al numero A 1009 Ing. Matteo Bertoni - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara al n. 669					
Titolo: <b>CARTA GEOLOGICA</b>					N. Torr.
21-00007-IT-FERRARA_SA_T15_Rev0_Carta geologica					SA.T15
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.					Scale: 1 : 25000