



NORMALIZZAZIONE INTERNA STANDARDIZATION	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO/ DWG. NUMBER

LEGENDA

- Centrale di Compressione Gas Stogit (perimetro)
- Opera principale**
- Area di adeguamento (nuovo ELCO EC8)
- Opere accessorie**
- Sottostazione Elettrica (SSE) Utente 132/15 kV in progetto
- Stazione Elettrica (SE) 132 kV Terna in progetto
- Cavidotto MT 15 kV in progetto
- Cavidotto MT 15 kV in progetto (in fiancheggiamento al ponte esistente)
- Elettrodotta AT 132 kV in progetto

- Punti di osservazione (Altezza osservatore H. 1.8 m sul piano di campagna)**
- 1- Chiesa San Giovanni in Triario
 - 2- Nucleo di San Martino in Soverzano su Via San Donato
 - 3 - Fronte Urbano di Minerbio e centro urbano di Minerbio
 - 4 - Chiesa di Santa Margherita
 - 5 - Area Rete Natura 2000 "Biotopi e Ripristini ambientali di Budrio e Minerbio - IT4050023" su Via Cavalle
 - 6 - Fronte urbano di Baricella e centro storico di Baricella

- AREE INTERCETTATE DALLA VISUALE**
- di 1 osservatore
 - di 2 osservatori
 - di 3 osservatori
 - di 4 osservatori

Le aree mappate sono state elaborate su base DEM (Digital Elevation Model) prodotto dalla somma del DTM 5x5m e dalle unità volumetriche degli edifici presenti sul territorio scaricabili dal Geoportale Emilia-Romagna ai rispettivi links: <https://geoportale.regione.emilia-romagna.it/download/download-data?type=raster>; <https://geoportale.regione.emilia-romagna.it/download/download-data?type=bltopo>. L'utilizzo di tale mappa è guidato dal fatto che essendo un territorio pianeggiante, senza morfologie particolari, gli edifici del contesto, rappresentati soprattutto dai centri storici di Minerbio e Baricella, costituiscono barriere visive integrate nel territorio e alla sua storia. Non è stata considerata la vegetazione presente sia perché non disponibile come dato nel sito della Regione e sia per la sua temporalità ed eventuale gestione diversa da quella relativa all'edificato storico.

Fonte : Ortofoto AGEA - Geoportale Regione Emilia Romagna

EX-DE	00	15/12/22	EMISSIONE PER ENTI	LASI	CATANI	AMBROSINI	STOGIT
Stato di Numero visibilità	Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato	Approvato Commitente

Logo e Denominazione Commerciale Committente	Nome del Progetto	Identificativo Committente
STOGIT	Installazione Unita' ELCO-EC8	016708DFLB14290
Logo e Denominazione Commerciale Progettista	Identificativo Progettista	Commessa N.
SAIPEM	08-BL-B-94730	NQ/S21030/I01
Logo e Denominazione Commerciale Fornitore	Codice Fornitore	Ordine N°
		Scala
Nome Infrastruttura	Ubicazione	Scala
Centrale di Stoccaggio Gas di MINERBIO	Minerbio (BO)	1:25.000
Titolo Documento	Carta della Sensibilità visiva su Ortofoto	Foglio di Fogli
		1 / 1
		Sostituisce il N. Sostituito dal N.
		Area Impianto
		n.a.
		Unità Impianto
		08

