



- Recinzione
- Recinzione Sottostazione di Utente (SEU) 30/36 kV
- Accesso
- Fascia di mitigazione (5 m)
- Bosco misto planiziale autoctono
- Strutture 1x48
- Strutture 1x24
- Strutture 1x12
- T.U. 5120 kVA
- Sottostazione elettrica di utente (SEU) 30/36 kV
- Viabilità interna (3,5 m)
- Viabilità interna di servizio (3 m)
- Vasca di laminazione
- SE TERNA 380/132 kV "Carpi-Fossoli"
- Cavidotto di Connessione
- Condotta di scarico vasca di laminazione
- Buffer 150 m aree tutelate ai sensi dell'art. 142 lett.c1) del dlgs 42/04
- Aree tutelate ai sensi dell'art. 142 lett.c1) del dlgs 42/04

N.B.: Si specifica che la distanza tra la mitigazione dell'impianto in progetto e la il buffer del fiume tutelato è di circa 85 metri.

Fonte:
<https://datacatalog.regione.emilia-romagna.it/catalogCTA/group/vincoli-paesaggistici>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	23/01/2026	Emissione definitiva	M. Petracca	F. Trovati	L.Spaccino

	PROJECT: Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)				
	FILE NAME: FAB.ENG.TAV.051_00_INQUADRAMENTO PROGETTO SU AREE TUTELATE AI SENSI DELL'ART. 142 LETT. C1) DEL D.LGS 42/04.DWG				
CLIENTS LOGO ATLAS SOLAR 13 SRL	CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A1	SCALE: 1:10.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di / of 1
TITLE: Inquadramento progetto su aree tutelate ai sensi dell'art. 142 lett. c1) del d.lgs 42/04					
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE: Basic Design		CLIENT CODE		
VERIFIED BY:	IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE	REVISION:
COLLABORATORS:	FAB ENG TAV 051 00				