



LEGENDA

- PROGETTO**
- Area di studio
- ELEMENTI ESISTENTI**
- Elettrodotto di progetto
 - Elettrodotto RI "Genga - Fossato"
 - Elettrodotto Tema
- ALTRIO**
- Reticolo idrografico
- VINCOLI E AMBITI DI TUTELA**
- Fascia di rispetto fluviale ai sensi del D.Lgs. 42/2004 art. 142 lett. C
 - Area di notevole interesse pubblico ai sensi del D.Lgs. 42/2004 art. 136
 - Area a rischio idrogeologico moderato
 - Terreni coperti da boschi e foreste ai sensi del D.Lgs. 42/2004 lett. G
- ELEMENTI VEGETAZIONALI SIGNIFICATIVI**
- Bosco a dominanza di Quercus pubescens rilevato in sito
 - Formazioni di frangiflutto ripariale
 - Formazioni arboree ripariali a dominanza di Populus e Salix
 - Frutteti, vigneti
- MITIGAZIONI PREVISTE**
- Interventi di piantumazione con *Spartium junceum* e *Cornus sanguinea*

SOURCE:
 MIBAC (Ministero dei Beni e delle Attività Culturali)
 PRG (Piano Regolatore Generale del Comune di Fabriano)
 PPR Regione Marche (Piano Paesaggistico Regionale)
 PPAR Regione Marche (Piano Paesaggistico Ambientale Regionale)
 Piano di Tutela delle Acque delle Marche
 Accurati sopralluoghi realizzati in campo

COMMITTEE:

PROGETTAZIONE:

U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA

NUOVA SFE DI ALBACINA: REALIZZAZIONE DELL'ALLACCIO ALLA LINEA PRIMARIA GENGA - FOSSATO DISPARI

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

Carta dei condizionamenti ambientali

SCALA: 1 : 5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

IAZB	00	D	22	N5	IM0000	0015	A
------	----	---	----	----	--------	------	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Cecchi	Giugno 2014	F. Cecchi	Giugno 2014	F. Cecchi	Giugno 2014

Autore: SRFI - GRUPPO RIFORMA DELLO STATO ITALIANO
 ITALFERR - GRUPPO RIFORMA DELLO STATO ITALIANO
 File: IAZB000221SIN0000005.dwg n. Elm.: _____