



LEGENDA:

- Cabine Primarie CP e Stazioni Elettriche SE

Tralicco Bondeno - Ferrara Cassana

Tralicco Ferrara Cassana - Ferrara ZI

Linea 132 kV Bondeno - Ferrara Cassana

Linea 132 kV interrotta

Linea 132 kV Ferrara Cassana - Ferrara ZI

Nuovi raccordi a linea Bondeno - Ferrara Cassana

Nuovi raccordi 132 kV a SE Bondeno

Tratti 132 kV esistenti da demolire

Linee 132 kV esistenti

Potenziamento linea 132 kV SE Bondeno - Finale Emilia

Nuova linea 132 kV Bondeno-Ferrara Nord

Art. 142, c.1, c) Fiumi, torrenti, corsi d'acqua

Corso d'acqua

Art. 142, c.1, g) Terreni coperti da foreste e da boschi

Bosco

Art. 142, c.1, i) Zone umide

Zona umida

Beni archeologici

Vincolo diretto

Vincolo indiretto

Declaratoria

Area demaniale

Beni architettonici tutelati

Provvedimento

Declaratoria

Vigente ope legis

Provvedimento da rivedere

Passaggi protetti

REVISIONI									
	00	lug-2025	Prima emissione		GZ	RM		RC	
	N.	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO		APPROVATO	
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO				CODIFICA DELL'ELABORATO					
				1024-PRF-D18-00					
PROGETTAZIONE				TITOLO					
GridSHAPE ELECTRIC TRAINING				Potenziamento linee 132 kV Bondeno - Ferrara Cassana Ferrara Cassana - Ferrara ZI					
PRODUTTORE				Inquadramento archeologia, beni culturali e paesaggio					
DELTA GEMINI S.r.l.									
GESTORE RETE ELETTRICA									
TERNA S.p.A.									
NOME DEL FILE		SCALA CAD		FORMATO		SCALA		FOGLIO	
1024-PRF-D18-00.dwg		1 unità = 1 mm		A3		1:10000		1 / 4	
Questo documento contiene informazioni di proprietà GRID SHAPE S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di GRID SHAPE S.r.l. This document contains information proprietary to GRID SHAPE S.r.l. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of GRID SHAPE S.r.l. is prohibi.									



LEGENDA:

- Cabine Primarie CP e Stazioni Elettriche SE

Tralico Bondeno - Ferrara Cassana

Tralico Ferrara Cassana - Ferrara ZI

Linea 132 kV Bondeno - Ferrara Cassana

Linea 132 kV interrata

Linea 132 kV Ferrara Cassana - Ferrara ZI

Nuovi raccordi a linea Bondeno - Ferrara Cassana

Nuovi raccordi 132 kV a SE Bondeno

Tratti 132 kV esistenti da demolire

Linee 132 kV esistenti

Potenziamento linea 132 kV SE Bondeno - Finale Emilia

Nuova linea 132 kV Bondeno-Ferrara Nord

Art. 142, c.1, c) Fiumi, torrenti, corsi d'acqua

Corso d'acqua

Art. 142, c.1, g) Terreni coperti da foreste e da boschi

Bosco

Art. 142, c.1, i) Zone umide

Zona umida

Beni archeologici

Vincolo diretto

Vincolo indiretto

Dichiaratoria

Area demaniale

Beni architettonici tutelati

Provvedimento

Dichiaratoria

Vigente ope legis

Provvedimento da rivedere

Passaggi protetti
- | | | | | | |
|---|----------|-----------------|---|------------|-----------|
| REVISIONI | | | | | |
| 00 | lug-2025 | Prima emissione | | GZ | RM |
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | | | CODIFICA DELL'ELABORATO | | |
| PROGETTAZIONE | | | 1024-PRF-D18-00 | | |
| PRODUTTORE | | | TITOLO | | |
| DELTA GEMINI S.r.l. | | | Potenziamento linee 132 kV
Bondeno - Ferrara Cassana
Ferrara Cassana - Ferrara ZI | | |
| GESTORE RETE ELETTRICA | | | Inquadramento archeologia,
beni culturali e paesaggio | | |
| TERNI S.p.A. | | | | | |
| NOME DEL FILE | | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO |
| 1024-PRF-D18-00.dwg | | 1 unità = 1 mm | A3 | 1:10000 | 2 / 4 |
| Questo documento contiene informazioni di proprietà GRID SHAPE S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di GRID SHAPE S.r.l.
This document contains information proprietary to GRID SHAPE S.r.l. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of GRID SHAPE S.r.l. is prohibi. | | | | | |



LEGENDA:

- Cabine Primarie CP e Stazioni Elettriche SE

Tralicco Bondeno - Ferrara Cassana

Tralicco Ferrara Cassana - Ferrara ZI

Linea 132 kV Bondeno - Ferrara Cassana

Linea 132 kV interrotta

Linea 132 kV Ferrara Cassana - Ferrara ZI

Nuovi raccordi a linea Bondeno - Ferrara Cassana

Nuovi raccordi 132 kV a SE Bondeno

Tratti 132 kV esistenti da demolire

Linee 132 kV esistenti

Potenziamento linea 132 kV SE Bondeno - Finale Emilia

Nuova linea 132 kV Bondeno-Ferrara Nord

Art. 142, c.1, c) Fiumi, torrenti, corsi d'acqua

Corso d'acqua

Bosco

Art. 142, c.1, i) Zone umide

Zona umida

Beni archeologici

Vincolo diretto

Vincolo indiretto

Dichiaratoria

Area demaniale

Beni architettonici tutelati

Provvedimento

Dichiaratoria

Vigente ope legis

Provvedimento da rivedere

Passaggi protetti

REVISIONI					
00	lug-2025	Prima emissione	GZ	RM	RC
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
		1024-PRF-D18-00			
PROGETTAZIONE		TITOLO			
<div>GridSHAPE ELECTRIC TRAINING</div>		Potenziamento linee 132 kV Bondeno - Ferrara Cassana Ferrara Cassana - Ferrara ZI Inquadramento archeologia, beni culturali e paesaggio			
PRODUTTORE					
DELTA GEMINI S.r.l.					
GESTORE RETE ELETTRICA					
TERNA S.p.A.					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
1024-PRF-D18-00.dwg	1 unità = 1 mm	A3	1:10000	3 / 4	
Questo documento contiene informazioni di proprietà GRID SHAPE S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di GRID SHAPE S.r.l. This document contains information proprietary to GRID SHAPE S.r.l. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of GRID SHAPE S.r.l. is prohibit.					

