

- Legenda**
- Elettrodotto aereo
 - Cavo interrato
 - Demolizione Linea
 - CP/SE esistenti

Beni soggetti a vincolo paesaggistico (PSC art. 2.2)

- corsi d'acqua già vincolati ai sensi della L.431/85 ("Galasso")
- fasce indicative di valenza del vincolo "Galasso"
- aree dichiarate di notevole interesse pubblico dal D.M. del 1 agosto 1985 ai sensi della L.1497/39 ("Galassini")
- sistema forestale boschivo (PSC art. 2.3): boschi tutelati ope legis individuati dal PTCP
- sistema forestale boschivo: integrazioni PSC
- zone di interesse archeologico tutelate con provvedimento ministeriale
- alberature di pregio tutelate ai sensi del D.lgs.42/04
- Struttura del territorio e interesse naturalistico**
- zone di tutela di laghi, invasi e corsi d'acqua (PSC art.2.4): tutela assoluta o ordinaria
- invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua (PSC art.2.5)
- zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (PSC art.2.6) individuate da PTCP
- zone di particolare interesse paesaggistico ambientale: integrazioni PSC
- dossi di pianura (PSC art.2.7)
- siti facenti parte della Rete NATURA 2000 (PSC art.2.37)
D.G.R. n. 167/06: SIC IT 4030007 fontanili di corte vello ra
SIC IT 4030021 rio rodano e fontanili di fogliano e ariolo
- aree di riequilibrio ecologico riconosciute dalla Regione (PSC art.2.36)
- zone di tutela naturalistica (PSC art.2.8)
- aree di roperimento Aree di Riequilibrio Ecologico proposte per il riconoscimento regionale (PSC art.2.36)
- oasi naturalistiche esistenti o di progetto (PSC art.2.36)

- Alberature di pregio (PSC art.2.9)**
- alberi o filari monumentali tutelati dalla Regione (rif. L.R. 2/77)
 - piante o filari meritorvoli di tutela (PTCP)
 - alberature di pregio

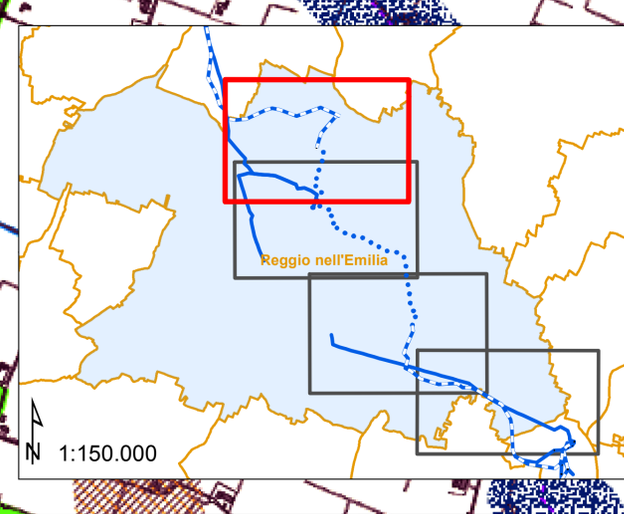
- Fasce PAI (PSC art.2.20 e segg.)**
- limite tra la fascia A e la fascia B
 - limite tra la fascia B e la fascia C
 - limite esterno della fascia C

- Zone di tutela delle acque**
- fontanili, relative aste e zone di tutela / rispetto - aggiornati PSC (PSC art.2.35)
 - classi di infiltrazione potenziale comparativa (PSC art.2.35): alta, media, bassa
 - zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di podocollina-pianura (PSC art.2.35): settori di ricarica A e B
 - zone vulnerabili da nitrati (PSC art.2.33)
 - pozzi ad uso acquedottistico: zone di tutela assoluta o di rispetto (PSC art. 2.34)

- Zone di protezione dall'inquinamento luminoso (PSC art.2.43)**
-

- Zone ed elementi caratterizzati da dissesto idraulico (PSC art. 2.34)**
- aree coinvolgibili da fenomeni con pericolosità molto elevata Eo, elevata Eb, media o moderata Em

- Sismica: classi degli effetti attesi (PSC art.2.40)**
- classe F - Area soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche o a potenziale liquefazione
 - classe G - Area soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche o a potenziali cedimenti
 - classe C - Aree potenzialmente soggette ad amplificazione per caratteristiche litologiche

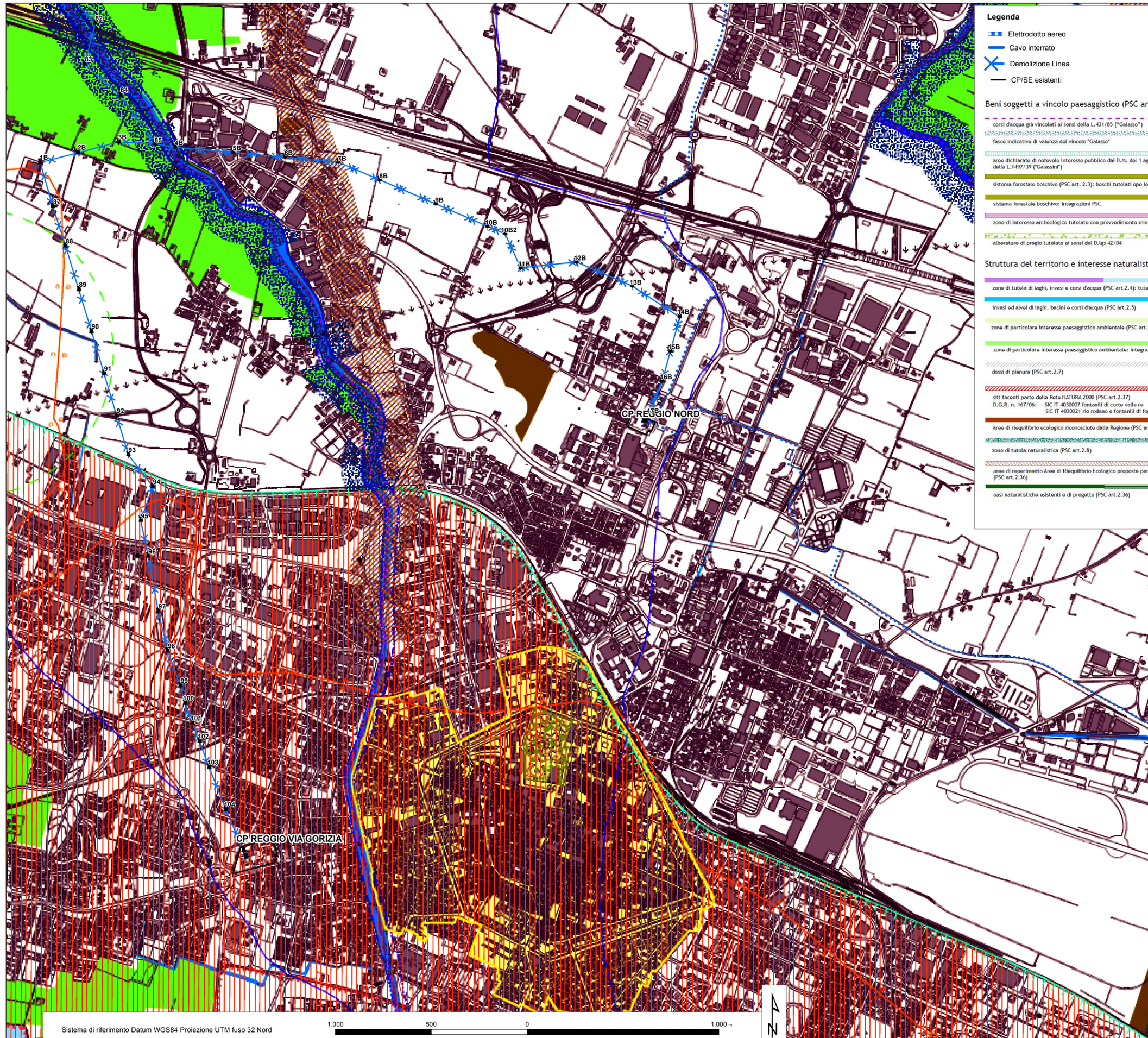


REVISIONI		DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO																					
00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione R02364261BDX21088		CESI S.p.A.		N. Rivabene ING/SI/SAM		A. Latta ING-SI																					
<table border="1"> <tr> <td colspan="4">CODIFICA DELL'ELABORATO</td> <td colspan="6"> </td> </tr> <tr> <td colspan="4">DEDX08205BSA00694_TAV_9a</td> <td colspan="6"></td> </tr> </table>										CODIFICA DELL'ELABORATO										DEDX08205BSA00694_TAV_9a									
CODIFICA DELL'ELABORATO																													
DEDX08205BSA00694_TAV_9a																													
PROGETTO		RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132 KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA RELAZIONE PAESAGGISTICA TAV_9a - PSC del Comune di Reggio Emilia Tutele paesaggistico-ambientali																											
RICALCO DAL DOC. TERNA																													
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		PUBBLICO																											
NOME DEL FILE		SCALA CAD		FORMATO		SCALA		FOGLIO																					
DEDX08205BSA00694_TAV_9a.pdf		-		A1		1: 10.000		1/3																					

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. 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 Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.

Sistema di riferimento Datum WGS84 Proiezione UTM fuso 32 Nord





Legenda

- Elettrodotto aereo
- Cavo interrato
- ✕ Demolizione Linea
- CP/SE esistenti

Beni soggetti a vincolo paesaggistico (PSC art. 2.2)

- - - corsi d'acqua già vincolati ai sensi della L.431/85 ("Galasso")
- - - fasce indicative di valenza del vincolo "Galasso"
- - - aree dichiarate di notevole interesse pubblico dal D.M. del 1 agosto 1985 ai sensi della L.1497/39 ("Galassini")
- - - sistema forestale boschivo (PSC art. 2.3); boschi tutelati ope legis individuati dal PTCP
- - - sistema forestale boschivo: integrazioni PSC
- - - zone di interesse archeologico tutelate con provvedimento ministeriale
- - - alberature di pregio tutelate ai sensi del D.lgs.42/04
- - - zone di tutela di laghi, invasi e corsi d'acqua (PSC art.2.4): tutela assoluta o ordinaria
- - - invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua (PSC art.2.5)
- - - zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (PSC art.2.6) individuate da PTCP
- - - zone di particolare interesse paesaggistico ambientale: integrazioni PSC
- - - dossi di pianura (PSC art.2.7)
- - - siti facenti parte della Rete NATURA 2000 (PSC art.2.37)
D.G.R. n. 167/06: SIC IT 4030007 fontanili di corte vello ra
SIC IT 4030021 rio rodano e fontanili di fogliano e ariolo
- - - aree di riequilibrio ecologico riconosciute dalla Regione (PSC art.2.36)
- - - zone di tutela naturalistica (PSC art.2.8)
- - - aree di ripopolamento Aree di Riequilibrio Ecologico proposte per il riconoscimento regionale (PSC art.2.36)
- - - oasi naturalistiche esistenti o di progetto (PSC art.2.36)

Struttura del territorio e interesse naturalistico

Alberature di pregio (PSC art.2.9)

- alberi o filari monumentali tutelati dalla Regione (rif. L.R. 2/77)
- piante o filari meritorvoli di tutela (PTCP)
- alberature di pregio

Fasce PAI (PSC art.2.20 e segg.)

- - - limite tra la fascia A e la fascia B
- - - limite tra la fascia B e la fascia C
- - - limite esterno della fascia C

Zone di tutela delle acque

- - - fontanili, relative aste e zone di tutela / rispetto - aggiornati PSC (PSC art.2.35)
- - - classi di infiltrazione potenziale comparativa (PSC art.2.35): alta, media, bassa
- - - zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di podocollina-pianura (PSC art.2.35): settori di ricarica A e B
- - - zone vulnerabili da nitrati (PSC art.2.33)
- - - pozzi ad uso acquedottistico: zone di tutela assoluta o di rispetto (PSC art. 2.34)

Zone di protezione dall'inquinamento luminoso (PSC art.2.43)

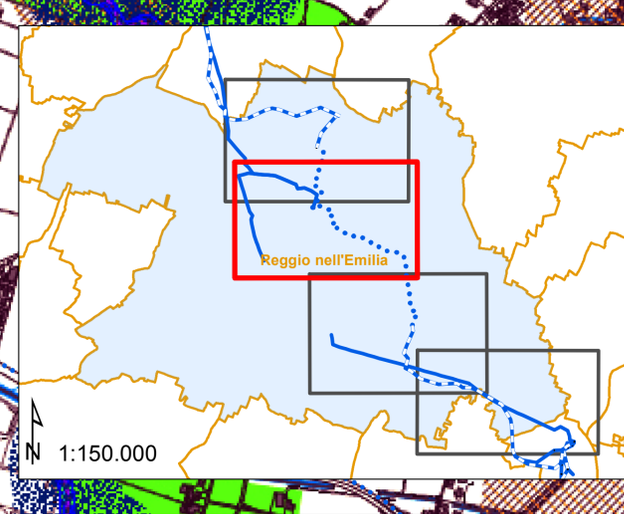
- - - aree coinvolgibili da fenomeni con pericolosità molto elevata Eo, elevata Eb, media o moderata Em

Zone ed elementi caratterizzati da dissesto idraulico (PSC art. 2.34)

- - - aree coinvolgibili da fenomeni con pericolosità molto elevata Eo, elevata Eb, media o moderata Em

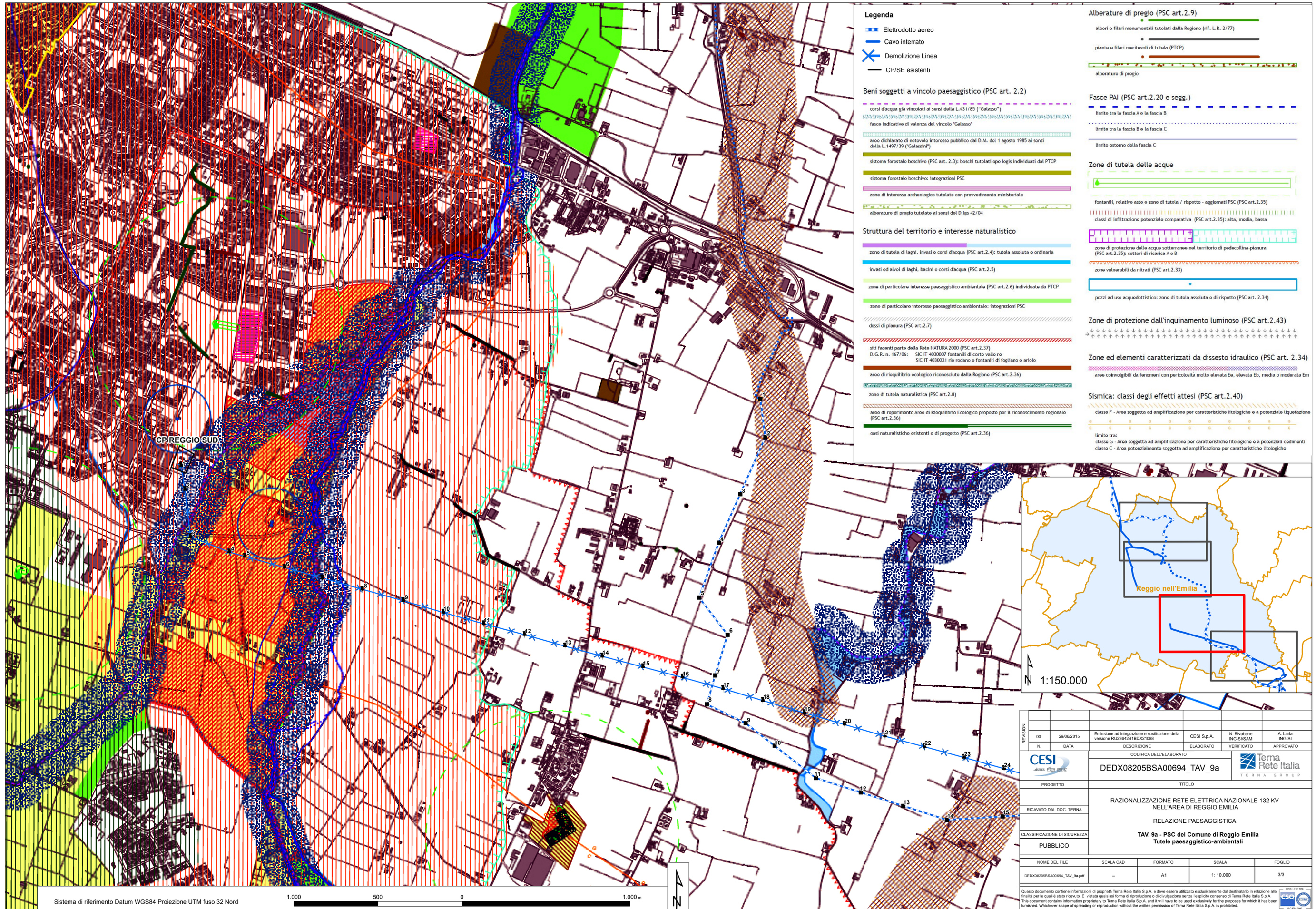
Sismica: classi degli effetti attesi (PSC art.2.40)

- - - classe F - Area soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche o a potenziale liquefazione
- - - classe C - Area potenzialmente soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche



REVISIONI		DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione R02364261BDX21088		CESI S.p.A.		N. Rivabene ING/SI/SAM		A. Latta ING-SI	
CODIFICA DELL'ELABORATO									
PROGETTO				DEDX08205BSA00694_TAV_9a					
RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132 KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA									
RELAZIONE PAESAGGISTICA									
TAV_9a - PSC del Comune di Reggionord Tutele paesaggistico-ambientali									
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO				
DEDX08205BSA00694_TAV_9a.pdf		-	A1	1:10.000	2/3				





Legenda

- Elettrodotto aereo
- Cavo interrato
- Demolizione Linea
- CP/SE esistenti

Beni soggetti a vincolo paesaggistico (PSC art. 2.2)

- corsi d'acqua già vincolati ai sensi della L.431/85 ("Galasso")
- fascio indicativo di valenza del vincolo "Galasso"
- aree dichiarate di notevole interesse pubblico dal D.M. del 1 agosto 1985 ai sensi della L.1497/39 ("Galassini")
- sistema forestale boschivo (PSC art. 2.3); boschi tutelati ope legis individuati dal PTCP
- sistema forestale boschivo: integrazioni PSC
- zone di interesse archeologico tutelate con provvedimento ministeriale
- alberature di pregio tutelate ai sensi del D.lgs.42/04

Struttura del territorio e interesse naturalistico

- zone di tutela di laghi, invasi e corsi d'acqua (PSC art.2.4): tutela assoluta o ordinaria
- invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua (PSC art.2.5)
- zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (PSC art.2.6) individuate da PTCP
- zone di particolare interesse paesaggistico ambientale: integrazioni PSC
- dossi di pianura (PSC art.2.7)
- stti facenti parte della Rete NATURA 2000 (PSC art.2.37)
D.G.R. n. 167/06: SIC IT 4030007 fontanili di corte vello ra
SIC IT 4030021 rio rodano e fontanili di fogliano e ariolo
- area di riequilibrio ecologico riconosciuta dalla Regione (PSC art.2.36)
- zone di tutela naturalistica (PSC art.2.8)
- area di roperimento Area di Riequilibrio Ecologico proposto per il riconoscimento regionale (PSC art.2.36)
- oasi naturalistiche esistenti o di progetto (PSC art.2.36)

Alberature di pregio (PSC art.2.9)

- alberi o filari monumentali tutelati dalla Regione (rif. L.R. 2/77)
- pianto o filari moritovoli di tutela (PTCP)
- alberature di pregio

Fasce PAI (PSC art.2.20 e segg.)

- limite tra la fascia A e la fascia B
- limite tra la fascia B e la fascia C
- limite esterno della fascia C

Zone di tutela delle acque

- fontanili, relative aste e zone di tutela / rispetto - aggiornati PSC (PSC art.2.35)
- classi di infiltrazione potenziale comparativa (PSC art.2.35): alta, media, bassa
- zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di podocollina-pianura (PSC art.2.35): settori di ricarica A e B
- zone vulnerabili da nitrati (PSC art.2.33)
- pozzi ad uso acquedottistico: zone di tutela assoluta o di rispetto (PSC art. 2.34)

Zone di protezione dall'inquinamento luminoso (PSC art.2.43)

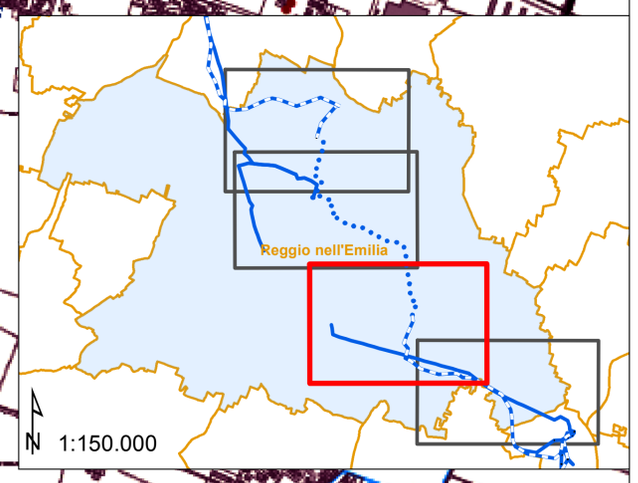
Zone ed elementi caratterizzati da dissesto idraulico (PSC art. 2.34)

- aree coinvolgibili da fenomeni con pericolosità molto elevata Eo, elevata Eb, media o moderata Em

Sismica: classi degli effetti attesi (PSC art.2.40)

- limite tra:
- classe F - Area soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche o a potenziale liquefazione
- classe G - Area soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche o a potenziali cedimenti
- classe C - Area potenzialmente soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche

CP REGGIO SUD

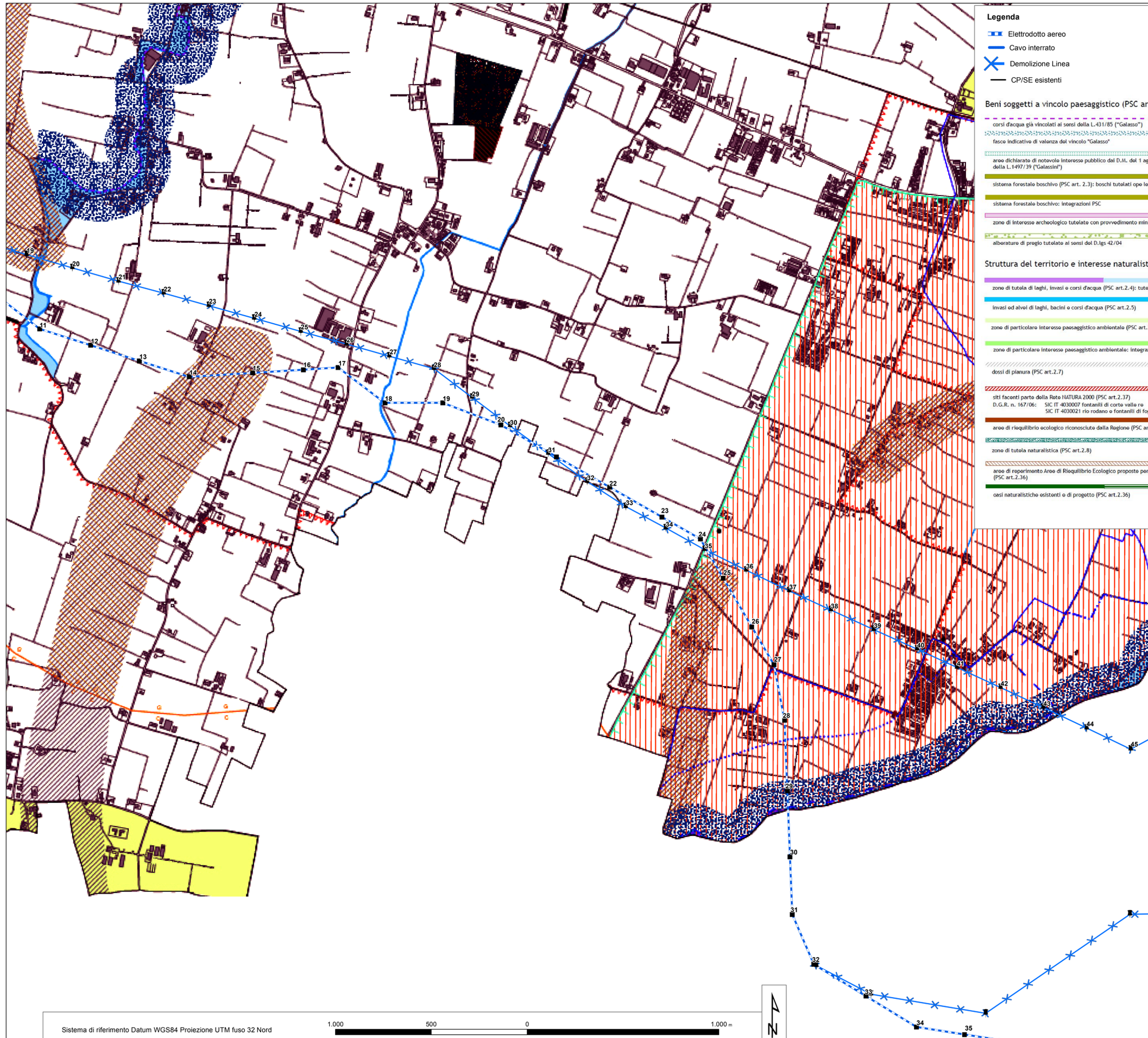


REVISIONI		DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione R02364261BDX21088		CESI S.p.A.	N. Rivabene ING/SI/SAM	A. Latta ING-SI			
<p>PROGETTO DEDX08205BSA00694_TAV_9a</p> <p>TITOLO RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132 KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</p> <p>RAZIONE PAESAGGISTICA TAV_9a - PSC del Comune di Reggio Emilia Tutela paesaggistico-ambientale</p>									
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO				
DEDX08205BSA00694_TAV_9a.pdf		-	A1	1:10.000	3/3				

Sistema di riferimento Datum WGS84 Proiezione UTM fuso 32 Nord



Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. 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 Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.



Legenda

- Elettrodotto aereo
- Cavo interrato
- Demolizione Linea
- CP/SE esistenti

Beni soggetti a vincolo paesaggistico (PSC art. 2.2)

- corsi d'acqua già vincolati ai sensi della L.431/85 ("Galasso")
- fascio indicativo di valenza del vincolo "Galasso"
- aree dichiarate di notevole interesse pubblico dal D.M. del 1 agosto 1985 ai sensi della L.1497/39 ("Galassini")
- sistema forestale boschivo (PSC art. 2.3): boschi tutelati ope legis individuati dal PTCP
- sistema forestale boschivo: integrazioni PSC
- zone di interesse archeologico tutelate con provvedimento ministeriale
- alberature di pregio tutelate ai sensi del D.lgs.42/04

Struttura del territorio e interesse naturalistico

- zone di tutela di laghi, invasi o corsi d'acqua (PSC art.2.4): tutela assoluta o ordinaria
- invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua (PSC art.2.5)
- zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (PSC art.2.6) individuate da PTCP
- zone di particolare interesse paesaggistico ambientale: integrazioni PSC
- dossi di pianura (PSC art.2.7)
- stati facenti parte della Rete NATURA 2000 (PSC art.2.37)
D.G.R. n. 167/06: SIC IT 4030007 fontanili di corte vello ro
SIC IT 4030021 rio rodano e fontanili di fogliano e ariolo
- aree di riequilibrio ecologico riconosciute dalla Regione (PSC art.2.36)
- zone di tutela naturalistica (PSC art.2.8)
- aree di roperimento Aree di Riequilibrio Ecologico proposte per il riconoscimento regionale (PSC art.2.36)
- oasi naturalistiche esistenti o di progetto (PSC art.2.36)

Alberature di pregio (PSC art.2.9)

- alberi o filari monumentali tutelati dalla Regione (rif. L.R. 2/77)
- pianto o filari meritorvoli di tutela (PTCP)
- alberature di pregio

Fasce PAI (PSC art.2.20 e segg.)

- limite tra la fascia A e la fascia B
- limite tra la fascia B e la fascia C
- limite esterno della fascia C

Zone di tutela delle acque

- fontanili, relative aste o zone di tutela / rispetto - aggiornati PSC (PSC art.2.35)
- classi di infiltrazione potenziale comparativa (PSC art.2.35): alta, media, bassa
- zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di podocollina-pianura (PSC art.2.35): settori di ricarica A e B
- zone vulnerabili da nitrati (PSC art.2.33)
- pozzi ad uso acquedottistico: zone di tutela assoluta o di rispetto (PSC art. 2.34)

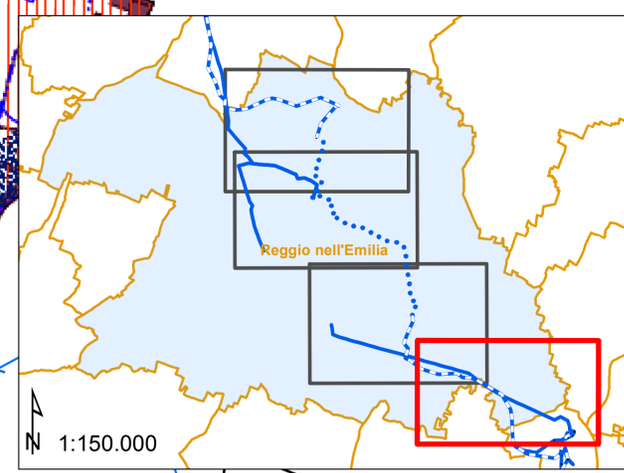
Zone di protezione dall'inquinamento luminoso (PSC art.2.43)

Zone ed elementi caratterizzati da dissesto idraulico (PSC art. 2.34)

- aree coinvolgibili da fenomeni con pericolosità molto elevata Eo, elevata Eb, media o moderata Em

Sismica: classi degli effetti attesi (PSC art.2.40)

- classe F - Area soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche o a potenziale liquefazione
- classe G - Area soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche o a potenziali cedimenti
- classe C - Aree potenzialmente soggette ad amplificazione per caratteristiche litologiche



REVISIONI		DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione R02364261BDX21088		CESI S.p.A.		N. Rivabene ING-SI/SAM		A. Larfa ING-SI	
CODIFICA DELL'ELABORATO									
PROGETTO				DEDX08205BSA00694_TAV_9a					
TITOLO									
RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132 KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA									
RELAZIONE PAESAGGISTICA									
TAV. 9a - PSC del Comune di Reggio Emilia									
Tutele paesaggistico-ambientali									
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO				
DEDX08205BSA00694_TAV_9a.pdf		-	A1	1:10.000	4/3				

Sistema di riferimento Datum WGS84 Proiezione UTM fuso 32 Nord



Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. 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 Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.