

APPENDICE F

**VALUTAZIONE DELLA POTENZIALE INTERFERENZA
DELL'ELETTRODOTTO
SUGLI HABITAT NATURA 2000
(FASE DI CANTIERE ED ESERCIZIO)**

Fase	Codice	Nome	Conservazione	Habitat	Presenza dell'Habitat nel Formulario Standard	1) Perdita diretta di superficie di Habitat/habitat di specie: "degrado" o deterioramento fisico che colpisce l'habitat in maniera diretta (consumo),	2) Frammentazione di Habitat/habitat di specie: intesa come "degrado" o deterioramento fisico che colpisce l'habitat alterandone la continuità ecologica;	3) Disturbo di Specie o danneggiamento di Habitat/habitat di specie connessa all'alterazione alla qualità dell'aria (produzione di polveri ed emissione di inquinanti) e del clima acustico (produzione di rumore);	4) Alterazione dell'idrogeologia: incidenza su habitat/specie conseguente alla variazione delle caratteristiche ambientali per la potenziale alterazione dei regimi idrogeologici,	5) Alterazione della qualità delle acque superficiali: incidenza su habitat/specie conseguente alla variazione delle caratteristiche ambientali per la potenziale alterazione della qualità delle acque superficiali	6b) Perturbazione di specie connessa alla presenza dell'elettrodotto in fase di esercizio	7) Riduzione di densità (perdita di individui o esemplari) di specie animali/vegetali	HABITAT NATURA2000 SIGNIFICATIVA: NEGATIVA INCIDENZE
Cantiere	SIC IT8020001	"ALTA VALLE DEL FIUME TAMMARO"	All.1 Dir.Hab	3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con <i>Glaucium flavum</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020001	"ALTA VALLE DEL FIUME TAMMARO"	All.1 Dir.Hab	6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei <i>Thero-Brachypodietea</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6110* - Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6210 - Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>)	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei <i>Thero-Brachypodietea</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6230* - Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6510 - Praterie magre da fieno a bassa altitudine (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	9180* - Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	91AA* - Boschi orientali di quercia bianca	si	0	0	0	0	0	0	0	0

Fase	Codice	Nome	Conservazione	Habitat	Presenza dell'Habitat nel Formulario Standard	1) Perdita diretta di superficie di Habitat/habitat di specie: "degrado" o deterioramento fisico che colpisce l'habitat in maniera diretta (consumo),	2) Frammentazione di Habitat/habitat di specie: intesa come "degrado" o deterioramento fisico che colpisce l'habitat alterandone la continuità ecologica;	3) Disturbo di Specie o danneggiamento di Habitat/habitat di specie connessa all'alterazione alla qualità dell'aria (produzione di polveri ed emissione di inquinanti) e del clima acustico (produzione di rumore);	4) Alterazione dell'idrogeologia: incidenza su habitat/specie conseguente alla variazione delle caratteristiche ambientali per la potenziale alterazione dei regimi idrogeologici,	5) Alterazione della qualità delle acque superficiali: incidenza su habitat/specie conseguente alla variazione delle caratteristiche ambientali per la potenziale alterazione della qualità delle acque superficiali	6b) Perturbazione di specie connessa alla presenza dell'elettrodotto in fase di esercizio	7) Riduzione di densità (perdita di individui o esemplari) di specie animali/vegetali	HABITAT NATURA2000 SIGNIFICATIVA: NEGATIVA INCIDENZE
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	91M0 - Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	9210* - Faggeti degli Appennini con <i>Taxus</i> e <i>Ilex</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	9260 - Boschi di <i>Castanea sativa</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	9380 Foreste di <i>Ilex aquifolium</i>	no	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020014	"BOSCO DI CASTELPAGANO E TORRENTE TAMMARECCHIA"	All.1 Dir.Hab	3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con <i>Glaucium flavum</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	SIC IT8020014	"BOSCO DI CASTELPAGANO E TORRENTE TAMMARECCHIA"	All.1 Dir.Hab	6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei <i>Thero-Brachypodietea</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	ZPS IT8020015	"Invaso del fiume Tammaro"	All.1 Dir.Hab	3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con <i>Glaucium flavum</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	ZPS IT8020015	"Invaso del fiume Tammaro"	All.1 Dir.Hab	6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei <i>Thero-Brachypodietea</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	ZPS IT8020015	"Invaso del fiume Tammaro"	All.1 Dir.Hab	91M0 - Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere	no	0	0	0	0	0	0	0	0
Cantiere	ZPS IT8020015	"Invaso del fiume Tammaro"	All.1 Dir.Hab	92A0 - Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020001	"ALTA VALLE DEL FIUME TAMMARO"	All.1 Dir.Hab	3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con <i>Glaucium flavum</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020001	"ALTA VALLE DEL FIUME TAMMARO"	All.1 Dir.Hab	6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei <i>Thero-Brachypodietea</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6110* - Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0

Fase	Codice	Nome	Conservazione	Habitat	Presenza dell'Habitat nel Formulário Standard	1) Perdita diretta di superficie di Habitat/habitat di specie: "degrado" o deterioramento fisico che colpisce l'habitat in maniera diretta (consumo),	2) Frammentazione di Habitat/habitat di specie: intesa come "degrado" o deterioramento fisico che colpisce l'habitat alterandone la continuità ecologica;	3) Disturbo di Specie o danneggiamento di Habitat/habitat di specie connessa all'alterazione alla qualità dell'aria (produzione di polveri ed emissione di inquinanti) e del clima acustico (produzione di rumore);	4) Alterazione dell'idrogeologia: incidenza su habitat/specie conseguente alla variazione delle caratteristiche ambientali per la potenziale alterazione dei regimi idrogeologici,	5) Alterazione della qualità delle acque superficiali: incidenza su habitat/specie conseguente alla variazione delle caratteristiche ambientali per la potenziale alterazione della qualità delle acque superficiali	6b) Perturbazione di specie connessa alla presenza dell'elettrodotto in fase di esercizio	7) Riduzione di densità (perdita di individui o esemplari) di specie animali/vegetali	HABITAT NATURA2000 SIGNIFICATIVA: NEGATIVA INCIDENZE
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6210 - Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>)	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6230* - Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	6510 - Praterie magre da fieno a bassa altitudine (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	9180* - Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del Tilio-Acerion	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	91AA* - Boschi orientali di quercia bianca	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	91M0 - Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	9210* - Faggeti degli Appennini con <i>Taxus</i> e <i>Ilex</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	9260 - Boschi di <i>Castanea sativa</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0

Fase	Codice	Nome	Conservazione	Habitat	Presenza dell'Habitat nel Formulario Standard	1) Perdita diretta di superficie di Habitat/habitat di specie: "degrado" o deterioramento fisico che colpisce l'habitat in maniera diretta (consumo),	2) Frammentazione di Habitat/habitat di specie: intesa come "degrado" o deterioramento fisico che colpisce l'habitat alterandone la continuità ecologica;	3) Disturbo di Specie o danneggiamento di Habitat/habitat di specie connessa all'alterazione alla qualità dell'aria (produzione di polveri ed emissione di inquinanti) e del clima acustico (produzione di rumore);	4) Alterazione dell'idrogeologia: incidenza su habitat/specie conseguente alla variazione delle caratteristiche ambientali per la potenziale alterazione dei regimi idrogeologici,	5) Alterazione della qualità delle acque superficiali: incidenza su habitat/specie conseguente alla variazione delle caratteristiche ambientali per la potenziale alterazione della qualità delle acque superficiali	6b) Perturbazione di specie connessa alla presenza dell'elettrodotto in fase di esercizio	7) Riduzione di densità (perdita di individui o esemplari) di specie animali/vegetali	HABITAT NATURA2000 SIGNIFICATIVA NEGATIVA INCIDENZE
Esercizio	SIC IT8020009	"PENDICI MERIDIONALI DEL MONTE MUTRIA"	All.1 Dir.Hab	9380 Foreste di Ilex aquifolium	no	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020014	"BOSCO DI CASTELPAGANO E TORRENTE TAMMARECCHIA"	All.1 Dir.Hab	3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con <i>Glacium flavum</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	SIC IT8020014	"BOSCO DI CASTELPAGANO E TORRENTE TAMMARECCHIA"	All.1 Dir.Hab	6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	ZPS IT8020015	"Invaso del fiume Tammaro"	All.1 Dir.Hab	3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con <i>Glacium flavum</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	ZPS IT8020015	"Invaso del fiume Tammaro"	All.1 Dir.Hab	6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea	si	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	ZPS IT8020015	"Invaso del fiume Tammaro"	All.1 Dir.Hab	91M0 - Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere	no	0	0	0	0	0	0	0	0
Esercizio	ZPS IT8020015	"Invaso del fiume Tammaro"	All.1 Dir.Hab	92A0 - Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i>	si	0	0	0	0	0	0	0	0