

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC APPROVATE CON LA D.G.R. N. 309/2016
IT9210025 - Bosco della Farneta

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Tutela e conservazione degli habitat presenti: 9180* 91M0 9340	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
	Raccolta di germoplasma di <i>Quercus frainetto</i> e delle specie accessorie afferenti all'habitat 91M0
	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali: 9180*, 91M0 e 9340
Ripristino habitat 91M0	Rinaturalizzazione delle formazioni miste di farnetto e conifere
Miglioramento delle condizioni ecologiche complessive degli habitat e delle specie presenti	Conservazione dei grandi alberi deperienti e/o morti in piedi e di un'adeguata dotazione di necromassa orientata all'evoluzione potenziale verso il modello di "bosco vetusto"
	Regolamentazione del taglio boschivo, limitando l'asportazione di piante vetuste e la distruzione della biomassa deperiente.
Miglioramento fruizione del sito	Interventi di recupero, tutela e valorizzazione di percorsi storico - antropologici presenti sul territorio con adeguata sistemazione degli accessi viari.
Conservazione habitat e specie presenti	Aumento della sorveglianza antincendio durante il periodo di aridità estiva
	Miglioramento della viabilità di soccorso finalizzata all'antincendio
Tutela delle specie ornitiche in particolare di <i>Dendrocopos major</i> e del <i>Picus viridis</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Dendrocopos major</i> e del <i>Picus viridis</i> e delle altre specie ornitiche di allegato presenti
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Miglioramento fruizione del sito	Intervento di recupero di manufatti edilizi "Rifugi" allo stato attuale in disuso o in abbandono
Tutela della popolazione di <i>Gyps fulvus</i>	Monitoraggio del <i>Gyps fulvus</i>

IT9210040 - Bosco Magnano

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Conservazione habitat 9210 e delle singole specie <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Taxus baccata</i> ed <i>Abies alba</i>	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione ex-situ di <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Taxus baccata</i> ed <i>Abies alba</i>
Tutela anfibi presenti nel sito	Monitoraggio delle popolazioni e dello stato di conservazione di <i>Triturus carnifex</i> , <i>Lissotriton italicus</i> , <i>Salamandrina terdigitata</i> , con particolare riferimento alla presenza di chitidriomicosi
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali: 9210*, 91M0	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 91M0 e 9210* secondo i principi della selvicoltura naturalistica, ove possibile mediante disetaneizzazione.
Miglioramento fruizione del sito e della tutela della fauna	Predisposizione di punti di osservazione dell'avifauna (birdwatching)
Miglioramento relazioni ecologiche negli habitat forestali con particolare riferimento alla entomofauna	Conservazione di alberi morti in piedi e di un adeguato volume di necromassa che fungono da nicchie ecologiche per <i>Cerambyx cerdo</i> , <i>Rosalia alpina</i> , <i>Buprestis splendens</i> , <i>Cordulegaster trinacriae</i>
Tutela popolazione di <i>Dendrocopos major</i> e del <i>Picus viridis</i> e delle altre specie ornitiche di allegato presenti	Monitoraggio della popolazione di <i>Dendrocopos major</i> e del <i>Picus viridis</i> e delle altre specie ornitiche di allegato presenti
Tutela della specie <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Tutela e conservazione degli habitat presenti	Monitoraggio permanente dei fenomeni di dissesto idrogeologico in aree limitrofe al sito mediante misure inclinometriche e piezometriche in sondaggi appositamente eseguiti in loco
Conservazione delle pozze effimere e degli abbeveratoi (ambienti legati alla presenza del <i>Triturus carnifex</i> , <i>Lissotriton italicus</i> , <i>Salamandrina terdigitata</i>)	Conservazione delle pozze effimere e degli abbeveratoi presenti nell'area
Miglioramento fruizione del sito	Creazione di ippovie e di percorsi mountain-bike e trekking
	Regolamentazione di attività sportive (ippoturismo, mountain-bike ecc.) e di altri tipi di fruizione (campeggio, trekking)
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali: 9210*, 91M0 mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Regolamentare il taglio boschivo, evitando l'asportazione di piante vetuste, (esemplari monumentali di <i>taxus</i> e <i>ilex</i>) la distruzione della biomassa deperiente. Favorire la rinnovazione di <i>abies</i> , <i>taxus</i> e <i>ilex</i> .
Tutela e conservazione degli habitat presenti: 9210* 91M0	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Tutela e conservazione della chiroterofauna e dei suoi habitat specifici	Monitoraggio ed eventuali interventi finalizzati alla colonizzazione di chiroterofauna fitofila all'interno di aree forestali.
	Attività di sensibilizzazione e di educazione ambientale sul tema Chiroterofauna

IT9210070 - Bosco Vaccarizzo

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
----------------------------	------------

Conservazione habitat 9210 e delle singole specie <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Taxus baccata</i> ed <i>Abies alba</i>	Mantenimento di piante monumentali di <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Taxus baccata</i> e <i>Abies alba</i>
Conservazione habitat forestali	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione ex-situ di <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Taxus baccata</i> , <i>Acer lobelii</i> e altre specie presenti
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali: 9210* mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9210* secondo i principi della selvicoltura naturalistica, ove possibile anche mediante disetaneizzazione
	Gestione forestale secondo i principi della selvicoltura naturalistica che limiti l'asportazione di piante vetuste o la distruzione della biomassa deperiente
Tutela della specie <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Tutela popolazione di <i>Dendrocopos major</i> e del <i>Picus viridis</i> e delle altre specie ornitiche di allegato presenti	Monitoraggio della popolazione di <i>Dendrocopos major</i> e del <i>Picus viridis</i> e delle altre specie ornitiche di allegato presenti
Miglioramento della fruizione del sito	Recupero, tutela e valorizzazione di sentieri e manufatti esistenti, adeguata sistemazione degli accessi viari
Favorire l'integrazione tra attività umane e la tutela della biodiversità	Incentivare le produzioni innovative ed eco-compatibili
Tutela della chiroterofauna e dei suoi habitat specifici	Monitoraggio ed eventuali interventi finalizzati alla colonizzazione di chiroterofauna fitofila all'interno di aree forestali
Tutela della chiroterofauna	Attività di sensibilizzazione e di educazione ambientale sul tema chiroterofauna
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Tutela degli habitat di prateria	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Miglioramento della fruizione del sito	Regolamentazione di attività sportive (ippoturismo, mountain-bike) e/o di fruizione (campeggio, trekking)

IT9210120 - La Falconara

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Conservazione habitat 6210*	Mantenimento del pascolo, prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno sull'habitat 6210*
Tutela degli habitat di prateria e forestali	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Tutela dell' <i>Aquila chrytaetos</i> , <i>Gyps fulvus</i> e di altre specie nidificanti nell'area	Tutela e Monitoraggio dell' <i>Aquila chrytaetos</i> , <i>Gyps fulvus</i> e di altre specie nidificanti nell'area
Conservazione habitat specifici dei rettili	Salvaguardia delle zone di rifugio e/o di termoregolazione dei Rettili
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali: 9220*, 9180* mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9220*, 9180* secondo i principi della selvicoltura naturalistica
	Regolamentare il taglio boschivo, limitando l'asportazione di piante vetuste e la distruzione della biomassa deperiente
Tutela dei siti di nidificazione dei rapaci rupicoli, e dell'habitat 8210	Regolamentare lo svolgimento di attività ludico ricreative come l'arrampicata e il parapendio nelle vicinanze di siti di nidificazione
Conservazione habitat 8130	Consolidamento dei ghiaioni con tecniche di ingegneria naturalistica
Conservazione habitat 8210 8130	Conservazione della vegetazione casmofitica
Miglioramento della fruizione del sito	Regolamentazione di attività sportive (arrampicata, ippoturismo, mountain-bike ecc.) e/o di fruizione (campeggio, trekking)
	Promozione e valorizzazione di itinerario turistico-religioso legato alla presenza della Chiesa di S. Anna punto di osservazione panoramico e suggestivo
Miglioramento condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti

IT9210185 Monte La Spina, Monte Zaccana

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali: 9210*, 91M0, 9180* e 95A0 mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Mantenimento di piante monumentali di <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Pinus leucodermis</i> , <i>Taxus baccata</i> ed altre specie presenti
	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9210*, 91M0, 9180* e 95A0 secondo i principi della selvicoltura naturalistica
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Conservazione habitat 8130 8210	Conservazione della vegetazione casmofitica
Conservazione siti di nidificazione avifauna rupicola e dell'habitat 8210	Regolamentare lo svolgimento di attività ludico ricreative come l'arrampicata, il parapendio altre attività similari per evitare di innescare fenomeni di erosione e per evitare il disturbo ai siti di nidificazione di rapaci
Miglioramento fruizione del sito	Promozione e valorizzazione di itinerari turistico-naturalistici

Conservazione habitat 8130	Consolidamento dei ghiaioni con tecniche di ingegneria naturalistica
Conservazione/ripristino habitat	Rinaturalizzazione e ripristino ambientale delle opere di captazione idrica
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Mantenimento in buono stato di conservazione dell' habitat 6210*	Mantenimento del pascolo, prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno sull'habitat 6210*
Tutela habitat 6210*	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Tutela popolazioni di anfibi	Monitoraggio delle popolazioni e dello stato di conservazione di <i>Triturus carnifex</i> , <i>Lissotriton italicus</i> , <i>Salamandrina terdigitata</i> , <i>Salamandra salamandra</i> , con particolare riferimento alla presenza di chitidriomicosi

IT9210075 - Lago Duglia, Casino Toscano e Piana di S. Francesco

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Tutela dell' <i>Aquila chrytaetos</i> , e di altre specie di avifauna nidificante nell'area	Tutela e Monitoraggio dell' <i>Aquila chrytaetos</i> , e di altre specie nidificanti nell'area
Conservazione habitat specifico <i>Triturus carnifex</i> e <i>Lissotriton italicus</i>	Ripristino e conservazione degli abbeveratoi presenti nell'area
Conservazione habitat specifici dei rettili	Salvaguardia delle zone di rifugio e/o di termoregolazione dei Rettili
Tutela popolazioni di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 9220, 91M0, 9180* e 95A0 mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Regolamentare il taglio boschivo, limitando l'asportazione di piante vetuste o la distruzione della biomassa deperiente.
	Mantenimento di piante monumentali di <i>Abies alba</i> , <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Pinus leucodermis</i> e <i>Taxus baccata</i>
Miglioramento della fruizione del sito	Promozione e valorizzazione di percorsi naturalistici e sportivi con particolare riferimento allo sci di fondo
	Intervento di recupero e valorizzazione di manufatti edilizi "Rifugi" esistenti
Tutela popolazioni di anfibi	Monitoraggio delle popolazioni e dello stato di conservazione di <i>Triturus carnifex</i> , <i>Lissotriton italicus</i> , <i>Salamandrina terdigitata</i> , <i>Salamandra salamandra</i> , con particolare riferimento alla presenza di chitidriomicosi
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 9220, 91M0, 9180* e 95A0 mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali presenti secondo i principi della selvicoltura naturalistica, ove possibile anche mediante disetaneizzazione
Mantenimento in buono stato di conservazione dell' habitat 6210*	Mantenimento del pascolo, prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno sull'habitat 6210*
	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Conservazione/ripristino habitat 8130	Consolidamento dei ghiaioni con tecniche di ingegneria naturalistica
	Conservazione della vegetazione casmofitica
conservazione habitat 9210*,95A0	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione ex- situ di <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Taxus baccata</i> , <i>Pinus leucodermis</i> e altre specie presenti.

IT9210165 Monte Alpi - Malboschetto di Latronico

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Tutela <i>Aquila chrytaetos</i> , e di altre specie nidificanti di interesse comunitario	Tutela e Monitoraggio dell' <i>Aquila chrytaetos</i> , e di altre specie nidificanti nell'area
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 9180*, 91M0 e 9210* mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9180*, 91M0 e 9210* secondo i principi della selvicoltura naturalistica, ove possibile mediante disetaneizzazione
	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione di <i>Pinus leucodermis</i> e altre specie presenti
Tutela della popolazione di <i>Pinus leucodermis</i>	Monitoraggio delle popolazioni di <i>Pinus leucodermis</i>
Conservazione /ripristino degli habitat	Regolamentare l'estrazione di inerti e attuare azioni di ingegneria naturalistica per eventuali interventi di ripristino e rinaturalizzazione
Mitigazione impatti/Ripristino degli habitat	Rinaturalizzazione cave dismesse
Miglioramento fruizione sostenibile del sito	Interventi di recupero, tutela e valorizzazione percorsi escursionistici con adeguata sistemazione degli accessi viari
Conservazione/ripristino degli habitat 8210 e 8130	Interventi di ingegneria naturalistica ove necessari per evitare possibili fenomeni di dissesto (habitat 8210 e 8130)
Conservazione habitat 8130 e 8210	Conservazione della vegetazione casmofitica

Favorire l'integrazione tra attività umane e la tutela della biodiversità	Incentivare le produzioni innovative ed eco-compatibili
Miglioramento fruizione sostenibile del sito	Monitorare e regolamentare la fruizione turistico ricreativa
Conservazione/miglioramento degli habitat forestali 9180*, 91M0 e 9210*	Regolamentare il taglio boschivo, limitando l'asportazione di piante vetuste o la distruzione della biomassa deperiente
Conservazione siti di nidificazione avifauna rupicola e degli habitat presenti	Regolamentare lo svolgimento di attività sportive come il trekking, l'arrampicata e il parapendio nelle vicinanze di siti di nidificazione di rapaci e altre specie di allegato
Tutela delle popolazioni di <i>Triturus carnifex salamandra salamandra</i>	Monitoraggio delle popolazioni e dello stato di conservazione di <i>Triturus carnifex</i> , <i>Salamandra salamandra</i> , con particolare riferimento alla presenza di chitidriomicosi
Conservazione/ripristino sito riproduzione specie <i>Triturus carnifex</i>	Ripristino e conservazione degli abbeveratoi presenti nell'area
Conservazione habitat e sito riproduttivo anfibii	Recinzione parziale di alcune pozze per limitare/direzionare l'accesso del bestiame ed il conseguente calpestio
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Miglioramento della fruizione del sito	Intervento di recupero di manufatti edilizi "Rifugi" allo stato attuale in disuso o in abbandono.
Mantenimento in buono stato di conservazione dell' habitat 6210* e forestali interessati dal pascolo	Mantenimento del pascolo, prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno sull'habitat 6210*
	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo

IT9210145 - Madonna del Pollino Loc. Vacuarro

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 9180* e 9220 mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Regolamentare il taglio boschivo, limitando l'asportazione di piante vetuste e della necromassa decisiva per la conservazione delle zoocenosi
Conservazione habitat specifici dei rettili	Attuare procedure di salvaguardia delle zone di rifugio e/o di termoregolazione dei Rettili
Tutela <i>Aquila chrytaetos</i> e dei rapaci nidificanti	Tutela e monitoraggio dell' <i>Aquila chrytaetos</i> , e dei altri rapaci nidificanti nell'area
Miglioramento della fruizione del sito	Promozione e valorizzazione di itinerari turistico-religiosi legati ai santuari presenti nell'area
Conservazione habitat rupicoli 8210 e 8130 e dei siti di nidificazione avifauna rupicola	Regolamentare lo svolgimento di attività ludico ricreative come l'arrampicata e il parapendio nelle vicinanze di siti di nidificazione di rapaci
Conservazione habitat 6210*	Mantenimento del pascolo, prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno sull'habitat 6210*
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 9180* e 9220 mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali presenti secondo i principi della selvicoltura naturalistica, ove possibile anche mediante disetaneizzazione
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Conservazione dell'habitat 9210*	Mantenimento di piante monumentali di <i>Abies alba</i> , <i>Ilex aquifolium</i> e <i>Taxus baccata</i>
	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione ex- situ di <i>Abies alba</i> , <i>Taxus baccata</i> e altre specie presenti
Tutela delle popolazioni di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Conservazione di habitat e sito riproduttivo anfibii	Recinzione parziale di alcune pozze per limitare/direzionare l'accesso del bestiame ed il conseguente calpestio
Tutela habitat forestali e di prateria interessati dal pascolo	Monitoraggio del pascolo equino e dello stato di conservazione degli habitat interessati

IT9210175 Valle Nera-Serra di Lagoforano

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Conservazione degli habitat 6210* e 6510	Mantenimento del pascolo negli habitat di prateria (6210* e 6510), prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno
Tutela degli habitat di prateria e forestali interessati dal pascolo	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 9180*, 91M0,9220* e 95A0 mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9180*, 91M0,9220* e 95A0 secondo i principi della selvicoltura naturalistica, ove possibile mediante disetaneizzazione

Conservazione dell'habitat 9180*, 9220*	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione ex-situ di <i>Abies alba</i> , <i>Taxus baccata</i> e altre specie presenti
Conservazione degli habitat forestali 91M0 miglioramento delle relazioni ecologiche e della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 91M0 secondo i principi della selvicoltura naturalistica, ove possibile mediante disetaneizzazione e/o avviamento all'alto fusto
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Miglioramento della fruizione del sito	Mappatura dei sentieri e dei rifugi e messa in sicurezza/adeguamento della segnaletica agli standard della L.R. 52/2001
Tutela delle popolazioni di anfibi e rettili di interesse comunitario presenti nel sito	Monitoraggio delle popolazioni e dello stato di conservazione di <i>Triturus italicus</i> , <i>Elaphe quatuorlineata</i> , <i>Salamandra salamandra</i> , con particolare riferimento alla presenza di chitidriomicosi
Tutela habitat e dei siti riproduttivi di anfibi	Verifica stato di conservazione pozze effimere
Tutela chiroterofauna di interesse comunitario	Studio della chiroterofauna finalizzato alla conservazione delle specie presenti nell'area della Valle Nera
Tutela popolazioni di <i>Gyps fulvus</i>	Monitoraggio del <i>Gyps fulvus</i>

IT9210130 Bosco di Chiaromonte Piano Iannace

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Tutela degli habitat di prateria 6110 6210* 6220	Mantenimento del pascolo negli habitat di prateria, prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 91M0,9220* e 95A0 mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 91M0, 9220* e 95A0
Conservazione degli habitat 9210* e 95A0	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione ex- situ di <i>Pinus leucodermis</i> , <i>Abies alba</i> e <i>Taxus baccata</i>
Tutela dell'habitat 95A0 e della popolazione di <i>Pinus leucodermis</i>	Monitoraggio delle popolazioni di <i>Pinus leucodermis</i>
Tutela <i>Aquila chrytaetos</i> , e di altre specie nidificanti di interesse comunitario	Tutela e Monitoraggio dell' <i>Aquila chrytaetos</i> , e dei altri rapaci nidificanti nell'area
Tutela degli habitat di prateria 6110 6210* 6220	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Tutela habitat forestali	Aumentare la vigilanza ed il controllo degli accessi alle aree boscate
Tutela popolazione di <i>Alaectoris graeca</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Alaectoris graeca</i>
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Tutela delle popolazioni di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Ripristino/conservazione habitat e miglioramento condizioni ecologiche complessive del sito	Rinaturalizzazione e ripristino ambientale delle opere di captazione idrica
	Interventi di ingegneria naturalistica ove necessari per evitare possibili fenomeni di dissesto
Miglioramento fruizione del sito	Studio della sentieristica storica, recupero e arredo didattico dei sentieri. Recupero dei sentieri esistenti e creazione di nuovi itinerari per la fruibilità del sito, compatibilmente con le finalità di conservazione degli habitat più rappresentativi
Tutela habitat e specie di interesse comunitario, miglioramento della fruizione	Monitoraggio della pressione turistica

IT9210245 - Serra di Crispo, Grande Porta del Pollino e Pietra Castello

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Conservazione dell'habitat 6210*	Mantenimento del pascolo, prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno sull'habitat 6210*
Conservazione dell'habitat 8130 (dimensione non cartografabile)	Conservazione della vegetazione casmofitica
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 9220* mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento dell'habitat forestale 9220* secondo i principi della selvicoltura naturalistica
Conservazione degli habitat forestali 9220* e 95A0	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione ex- situ di <i>Abies alba</i> , <i>Taxus baccata</i> , <i>Pinus leucodermis</i> e altre specie presenti
Tutela dell'habitat 95A0 e della popolazione di <i>Pinus leucodermis</i>	Monitoraggio delle popolazioni di <i>Pinus leucodermis</i>
Tutela <i>Aquila chrysaetos</i> , e di altri rapaci nidificanti di interesse comunitario	Tutela e Monitoraggio dell' <i>Aquila chrysaetos</i> , e di altri rapaci nidificanti nell'area
Tutela delle popolazioni di avifauna legata agli habitat forestali presenti (<i>Dendrocopos medius</i> , <i>Sitta europaea</i> ed altre specie di allegato)	Monitoraggio della popolazione di <i>Dendrocopos medius</i> , <i>Sitta europaea</i> ed altre specie di allegato
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti

Conservazione e miglioramento degli habitat forestali, miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Regolamentare le utilizzazioni forestali, limitando l'asportazione di piante vetuste, di necromassa e biomassa deperiente
Tutela degli habitat di prateria	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Miglioramento della fruizione del sito	Recupero manufatti edilizi in disuso o abbandono
	Promozione e valorizzazione di itinerari turistico-religiosi legati ai numerosi Santuari presenti nel territorio
Tutela della popolazione di <i>Alaectoris graeca</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Alaectoris graeca</i>
Conservazione degli habitat rupicoli 8130 (minime dimensioni non cartografabile) e dei siti di nidificazione dell'avifauna rupicola nidificante, minimizzazione del disturbo nella fase riproduttiva della stessa	Regolamentazione di attività sportive (arrampicata, ippoturismo, mountain-bike ecc.) e/o di fruizione (campeggio, trekking)

IT9210135 Piano delle Mandre

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 91M0 e 9220* mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Raccolta di germoplasma delle specie afferenti all'habitat 91M0 e 9220*
	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 91M0 e 9220*
	Conservazione di alberi morti in piedi, deperienti e di un adeguato volume di necromassa
Conservazione dell'habitat 6210*	Mantenimento del pascolo negli habitat di prateria (6210*), prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno
Tutela dell'habitat 6210* ed altri habitat di pascolo 91M0 e 9220	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Tutela della popolazione di <i>Alaectoris graeca</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Alaectoris graeca</i>
Tutela delle condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio degli habitat secondari, di transizione e/o ecotonali e conservazione degli elementi della rete ecologica nel mosaico agricolo
	Monitoraggio del dissesto idrogeologico e progettazione di interventi di messa in sicurezza con l'utilizzo di tecniche di ingegneria naturalistica

IT9210146 Pozze di Serra Scorsillo

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Conservazione dell'habitat forestale 9220*	Conservazione e miglioramento dell'habitat forestale 9220* secondo i principi della selvicoltura naturalistica, ove possibile mediante disetaneizzazione
	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione ex-situ di <i>Abies alba</i> e altre specie presenti
Conservazione di specie di interesse comunitario	Mantenimento di piante di particolare valenza ecologica e naturalistica.
Conservazione dell'habitat 6220*	Mantenimento del pascolo negli habitat di prateria (6220*), prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno
Tutela degli habitat 6220* e 9220*	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Tutela delle condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Tutela della popolazione di <i>Triturus carnifex</i> e altre specie di anfibi	Monitoraggio delle popolazioni di <i>Triturus carnifex</i> e altre specie di anfibi
Conservazione dell'habitat 3140 e sito riproduttivo per gli anfibi	Recinzione parziale di alcune pozze per limitare/direzionare l'accesso del bestiame ed il conseguente calpestio

IT9210250 - Timpa delle Murge

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Conservazione dell'habitat 6210*	Mantenimento del pascolo, prevedendo sistemi di rotazione, anche in funzione delle strategie riproduttive delle orchidee, e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno nell'habitat 6210*
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 9220* 9380 91M0 e 9180* mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9220* 9380 91M0 e 9180* secondo i principi della selvicoltura naturalistica.
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi

Tutela delle condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio degli habitat secondari, di transizione e/o ecotonali
Tutela degli habitat di prateria 6210*	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Miglioramento della fruizione del sito	Intervento di recupero di manufatti edilizi "Rifugi" allo stato attuale in disuso o in abbandono
Ripristino/conservazione dell'habitat 8130	Consolidamento dei ghiaioni
Tutela delle condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 91M0, 9380, 91M0 e 9220*, miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Regolamentare il taglio boschivo, limitando l'asportazione di piante vetuste o la distruzione della biomassa deperiente
Conservazione dell'habitat 8230 e 8130 (dimensione non cartografabile)	Conservazione della vegetazione casmofitica
IT9210125 Timpa dell'Orso Serra del Prete	
OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Conservazione degli habitat 6210* e 6510	Mantenimento del pascolo negli habitat di prateria (6210* e 6510), prevedendo sistemi di rotazione e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno
Conservazione degli habitat 9210* e 95A0	Raccolta di germoplasma finalizzata alla conservazione ex- situ di <i>Abies alba</i> , <i>Taxus baccata</i> , <i>Pinus leucodermis</i> e altre specie presenti
Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9210*, 91M0 95A0 e 9220*, miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 91M0 e 9210*, 9220* 95A0 secondo i principi della selvicoltura naturalistica, ove possibile mediante disetaneizzazione.
Tutela dell'habitat 95A0 e della popolazione di <i>Pinus leucodermis</i>	Monitoraggio delle popolazioni di <i>Pinus leucodermis</i>
Tutela <i>Aquila chrysaetos</i> , e di altre specie nidificanti di interesse comunitario	Monitoraggio della popolazione di <i>Aquila chrysaetos</i> , <i>Dendrocopos medius</i> e <i>Ficedula albicollis</i>
Tutela degli habitat di prateria 6210* e 6510	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Miglioramento della fruizione del sito	Predisposizione di punti di osservazione dell'avifauna (birdwatching)
Ripristino/conservazione degli habitat e miglioramento delle condizioni ecologiche complessive del sito	Ripristino e controllo delle Sistemazioni Idraulico – Forestali
Miglioramento della fruizione del sito	Creazione di ippovie e di percorsi mountain-bike e trekking
Miglioramento delle condizioni ecologiche complessive del sito	Realizzazione di moduli vegetazionali (siepi, gruppi e filari di alberi) per la salvaguardia degli habitat e delle specie
Conservazione degli habitat e delle specie	Monitoraggio e controllo di ungulati selvatici in particolar modo cinghiali, si rende necessario monitorare periodicamente la consistenza delle popolazioni.
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Conservazione degli habitat rupicoli (8210) e dei siti di nidificazione dell'avifauna rupicola nidificante, minimizzazione del disturbo nella fase riproduttiva della stessa	Conservazione della vegetazione casmofitica.
	Regolamentare lo svolgimento di attività ludico ricreative come l'arrampicata e il parapendio
Tutela delle condizioni ecologiche complessive del sito	Censimento e monitoraggio delle sorgenti
Tutela delle popolazioni di anfibi di interesse comunitario	Monitoraggio delle popolazioni e dello stato di conservazione di <i>Triturus carnifex</i> , <i>Salamandrina terdigitata</i> , <i>Bombina pachipus</i> , con particolare riferimento alla presenza di chitidriomicosi
Miglioramento della fruizione del sito	Intervento di recupero di manufatti edilizi "Rifugi" allo stato attuale in disuso o in abbandono.