

**ENTE PARCO NATURALE REGIONALE
DEL MONTE SAN BARTOLO
REGIONE MARCHE**



N. deliberazione	85
Data della deliberazione	28.11.2025

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO DIRETTIVO

OGGETTO: Proposta di approvazione “Progetto PCTO – Monitorare la fauna del Parco San Bartolo” del il Liceo “G. Marconi” di Pesaro

L'anno duemilaventicinque il giorno 28 del mese di novembre, alle ore 16.30 in Pesaro, presso la sede di Viale Varsavia, Pesaro, a seguito di regolare convocazione (prot. n. 2175/2025), si è riunito il Consiglio Direttivo dell'Ente Parco Naturale Regionale del Monte San Bartolo con le presenze sotto indicate:

			P.	A.
1)	Buttafarro Gaetano	Consigliere	X	
2)	Cesarini Massimo	Consigliere	X	
3)	Cipolletta Rosalia	Consigliere		X
4)	Garattoni Gianluigi	Consigliere	X	
5)	Leva Silvano	Presidente	X	
6)	Morotti Heidi	Consigliere		X
7)	Sanchioni Matteo	Consigliere	X	

Il Presidente Silvano Leva, preso atto che ricorrono i presupposti per la validità della seduta, dichiara aperti i lavori circa l'argomento in oggetto.

Partecipa alla seduta il Direttore Marco Zannini con funzioni verbalizzanti.

Sono altresì presenti:

Magini Carlo Alberto, consulente dell'Ente;

Laurent Sonet, dipendente dell'Ente;

Agnese Raggi, dipendente dell'Ente;

Francesco Gennari, dipendente dell'Ente.

IL CONSIGLIO DIRETTIVO

VISTA la proposta di Deliberazione, predisposta dal Direttore Amministrativo;

ASCOLTATI gli interventi del Presidente e dei Consiglieri;

VISTI gli allegati pareri di regolarità tecnica;

Con voti UNANIMI, espressi in forma palese

DELIBERA

- 1) **DI RITENERE** le premesse quale parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 2) **DI APPROVARE** il progetto specifico “**MONITORARE LA FAUNA DEL PARCO SAN BARTOLO**”, attuato nell’ambito dei PCTO tra Liceo Statale “**G. Marconi**” di Pesaro e il Parco Naturale Regionale del Monte San Bartolo;
- 3) **DI AUTORIZZARE** il Presidente a sottoscrivere la convenzione tra le parti per l’anno scolastico 2025/2026.

=====

PARERI ai sensi l'art. 16 comma 1, lettera d) della L.R. 20/2001

Il sottoscritto esprime parere favorevole sul presente atto in ordine alla regolarità tecnica e sotto il profilo di legittimità.

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO
Dott. Marco Zannini

=====

Letto, approvato e sottoscritto.

IL DIRETTORE
Dott. Marco Zannini

IL PRESIDENTE
Silvano Leva

=====

Il sottoscritto certifica che la suddetta deliberazione sarà pubblicata per copia il giorno 13.11.2025 all’albo Pretorio on - line ove rimarrà per 15 giorni consecutivi.

Pesaro lì, 12.11.2025

IL DIRETTORE
Dott. Marco Zannini

=====

Ente Parco Naturale Monte San Bartolo

Sede via Varsavia s.n. 61100 Pesaro
tel. 0721.400858.404894 fax 0721.408520
e.mail: parcosanbartolo@provincia.ps.it
p.iva 02055510412 - c.f. 92019510418

ENTE PARCO NATURALE REGIONALE
DEL MONTE SAN BARTOLO
Regione Marche



PROPOSTA DI DELIBERAZIONE

Predisposta dal Direttore Amministrativo dell'Ente.

=====

Oggetto: Proposta di approvazione “Progetto PCTO – Monitorare la fauna del Parco San Bartolo” del il Liceo “G. Marconi” di Pesaro

VISTI:

l'art. 4 dello Statuto del Parco;

l'art. 144 del Piano del Parco;

PREMESSO che tra le finalità generali delle Aree Naturali Protette figurano le seguenti: promuovere le attività di educazione, di formazione e di ricerca scientifica anche interdisciplinare nonché le attività ricreative compatibili;

PRESO ATTO che:

- la legge 30 dicembre 2018, n. 145, recante “Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2019 e bilancio pluriennale per il triennio 2019- 2021” (legge di Bilancio 2019) ha disposto la ridenominazione dei percorsi di alternanza scuola lavoro di cui al decreto legislativo 15 aprile 2005, n. 77, in “percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento” (PCTO);
- ai sensi dell'art. 1 D. Lgs. 77/05, l'alternanza costituisce una modalità di realizzazione dei corsi nel secondo ciclo del sistema d'istruzione e formazione, per assicurare ai giovani l'acquisizione di competenze spendibili nel mercato del lavoro;
- che ai sensi della legge 13 luglio 2015 n.107, art.1, commi 33-43, recante “Riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti” (c.d. Buona scuola), i percorsi di alternanza scuola lavoro, sono organicamente inseriti nel piano triennale dell'offerta formativa dell'istituzione scolastica come parte integrante dei percorsi di istruzione;
- che l'alternanza scuola-lavoro è soggetta all'applicazione del D.Lgs. 9 aprile 2008, n .81 e ss.mm.ii.; Considerato che l'alternanza scuola-lavoro costituisce una modalità didattica innovativa che, attraverso l'esperienza pratica, aiuta a consolidare le conoscenze acquisite a scuola e testare sul campo le attitudini degli studenti, ad arricchirne la formazione e a orientarne il percorso di studio e, in futuro, di lavoro grazie a progetti in linea con il loro piano di studi;

DATO ATTO che con nota prot.1926 del 22/10/2025 del il Liceo Statale Guglielmo Marconi di Pesaro ha inoltrato all'Amministrazione del Parco la proposta di convenzione per i PCTO ed in particolare l'approvazione di un progetto specifico denominato “MONITORARE LA FAUNA DEL PARCO SAN BARTOLO”;

RITENUTO opportuno riconoscere il valore positivo, per l'Amministrazione dell'Ente Parco, dell'esperienza che l'attuazione dei predetti specifici PCTO costituiscono in termini di preziosa opportunità per far conoscere agli studenti la realtà, le funzioni e le specifiche

competenze e professionalità dell'area protetta, differenti tecniche in funzione degli obiettivi conoscitivi e selettivi che si vogliono raggiungere;

Per quanto sopra esposto, ritenuto di provvedere in conformità;

SI PROPONE AL CONSIGLIO DIRETTIVO

- 1) DI RITENERE le premesse quale parte integrante e sostanziale del presente atto;**
- 2) DI APPROVARE il progetto specifico "MONITORARE LA FAUNA DEL PARCO SAN BARTOLO", attuato nell'ambito dei PCTO tra Liceo Statale "G. Marconi" di Pesaro e il Parco Naturale Regionale del Monte San Bartolo;**
- 3) DI AUTORIZZARE il Presidente a sottoscrivere la convenzione tra le parti per l'anno scolastico 2025/2026.**

=====

PARERI ai sensi dell'art. 4, comma IV[^], L.R. n. 6/92.

Il sottoscritto esprime parere favorevole sul presente atto in ordine alla regolarità tecnica

IL FUNZIONARIO INCARICATO
f.to Dott. Marco Zannini

=====



PROGETTO PCTO - MONITORARE LA FAUNA DEL PARCO SAN BARTOLO

OBIETTIVI:

- Far conoscere agli studenti il patrimonio legato alla biodiversità locale
- Sensibilizzare gli studenti sulla valenza ecologica delle specie presenti nel parco San Bartolo
- Utilizzare tecniche di indagine scientifica per raccogliere ed elaborare dati
- Affiancarsi ad esperti del settore per apprendere tecniche e metodologie applicate sul campo
- Avvicinarsi al mondo del lavoro e della ricerca in contesto scientifico e naturalistico per orientare scelte future
- Progettare e organizzare materiale divulgativo ed eventi rivolti alla cittadinanza.

DESTINATARI: una classe (circa 25 alunni)

TEMPISTICHE: Da Novembre a Maggio (anno scolastico), circa 40 ore totali

DESCRIZIONE

Il progetto si propone di far conoscere agli studenti alcune tecniche di monitoraggio della fauna comunemente applicate da esperti del settore all'interno del Parco San Bartolo, coinvolgendoli nella fase di progettazione, raccolta dati, elaborazione e divulgazione.

Le tecniche applicate saranno fototrappole, censimento visivo degli ungulati, monitoraggio della migrazione primaverile

FOTOTRAPPOLE

Dopo una lezione in classe introduttiva, con il supporto di un operatore del parco verranno installate alcune fototrappole per monitorare i macromammiferi. Le fototrappole saranno lasciate in sito tre settimane, nel periodo autunnale (Novembre), invernale (Gennaio) e primaverile-estivo (Aprile). Gli studenti saranno coinvolti in un'uscita nel parco finalizzata all'installazione o al recupero delle fototrappole, per approfondire le tecniche usate per posizionarle.



LICEO "G. MARCONI"
LICEO SCIENTIFICO • MUSICALE • COREUTICO
PESARO

I video raccolti saranno visionati dagli studenti. Verranno catalogati gli animali presenti e raccolti dati relativi ad ogni singolo evento. I dati saranno poi elaborati e raccolti in tabelle e grafici per la presentazione al pubblico.

Lezione introduttiva (2 ore)

Uscita nel parco (6 ore)

Analisi dati ed elaborazione (6 ore)

MONITORAGGIO DEGLI UNGULATI

Nel periodo primaverile (fine Marzo) gli studenti affiancheranno gli operatori coinvolti nel monitoraggio degli ungulati.

Dopo una lezione introduttiva gli studenti si potranno dividere in gruppi e partecipare al monitoraggio sul campo, che si svolgerà in un weekend, un Sabato e una Domenica, all'alba e al tramonto (è richiesto di partecipare almeno ad un'uscita). I dati raccolti saranno analizzati, confrontati con i dati degli anni precedenti e organizzati in grafici e tabelle.

Lezione sul monitoraggio (2 ore)

Uscita sul campo (3 ore ad uscita)

Analisi dati ed elaborazione (4 ore)

MONITORAGGIO DELLA MIGRAZIONE

Dopo una lezione introduttiva sulla migrazione, gli studenti potranno affiancare sul campo un esperto per monitorare i rapaci di passaggio nel periodo primaverile. Le sessioni di monitoraggio saranno nel primo pomeriggio (è richiesto di partecipare almeno ad una sessione di monitoraggio sul campo)

Lezione introduttiva (2 ore)

Monitoraggio sul campo (2 ore ad uscita)

Analisi ed elaborazione dati (4 ore)

PRESENTAZIONE DEI RISULTATI

Il progetto sarà presentato in un evento organizzato dagli studenti presso il parco San Bartolo. Verranno inoltre realizzati pannelli informativi che saranno esposti a scuola presso il laboratorio di biologia,.

Preparazione del materiale e realizzazione dell'evento (8 ore)



PERSONALE COINVOLTO

Il progetto sarà seguito da un professore con ruolo di tutor, nominato dalla scuola.

Il personale del parco affiancherà il tutor nei tempi e nei modi concordati sulla base della disponibilità e delle possibilità di entrambe le parti. In linea di massima gli studenti affiancheranno gli operatori in attività che già svolgono all'interno del parco.

Sarà opportuno individuare un tutor aziendale all'interno del parco con ruolo di ponte tra il tutor scolastico e gli operatori del parco coinvolti.

IMPEGNO ECONOMICO

Il progetto non prevede impegno economico da entrambe le parti coinvolte (scuola ed ente parco).

Pesaro 21 Ottobre 2025



Prof. Filippo Bargnesi

Referente educazione ambientale

Liceo Scientifico, Musicale Coreutico G. Marconi