

Interreg - IPA CBC

Italy - Albania - Montenegro



EUROPEAN UNION



LASPEH

LASPEH PROJECT

Low Adriatic Species and Habitat

Racconti attraverso la voce dei protagonisti

Seminario "Comunicare INTERREG"

06.05.2021



IL PROGETTO LASPEH

LASPEH “Low Adriatic Species and Habitat” è un progetto finanziato dal Programma INTERREG IPA CBC Italia-Albania-Montenegro 2014/2020 (Asse Prioritario 3)

- ❑ OBIETTIVO: promuovere la salvaguardia delle **biodiversità**, in particolare di quelle specie e habitat a rischio nei territori del basso Adriatico

PARTNER:

- ❑ ❑ **Parco Naturale Regionale Dune Costiere da Torre Canne a Torre S. Leonardo**
 - ❑ ❑ NAPA – Agenzia Nazionale per le aree protette
 - ❑ ❑ NPCG – Ente Parchi Nazionali del Montenegro
- ❑ ❑ Ente di Gestione delle Riserve Naturali Regionali Orientate del Litorale Tarantino Orientale
 - ❑ ❑ Comune di Ugento
 - ❑ ❑ Comune di Guardiaregia

SPECIE E HABITAT PROTETTI

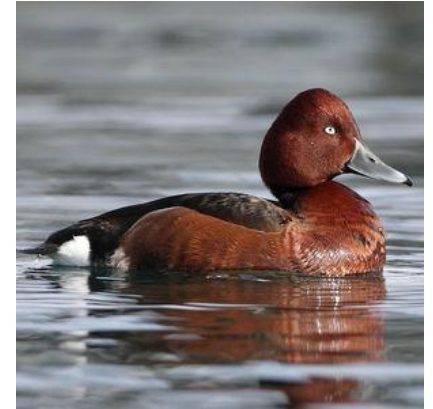
Gallina prataiola



Tarabuso



Moretta tabaccata



Foreste dei versanti



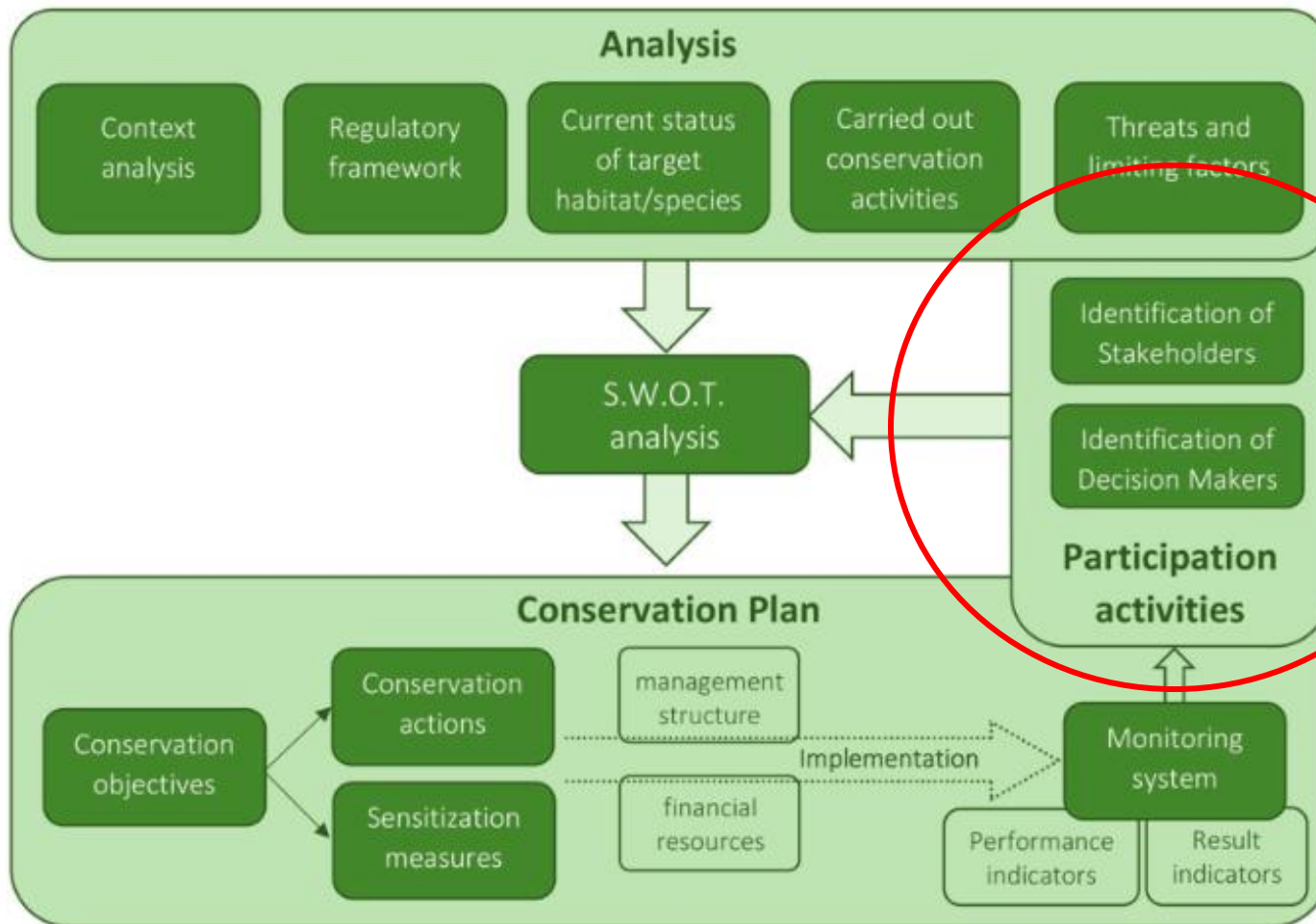
Pino loricato



Pseudo-steppe



PIANI DI CONSERVAZIONE E AZIONI CONCRETE



AZIONI CONCRETE NEL PARCO DELLE DUNE COSTIERE

Azione A2C - Incoraggiare il pascolo controllato per supportare la conservazione della pseudo-steppe (Thero-Brachypodietea)

- Incontri con gli agricoltori ed allevatori
- Formazione
- Sensibilizzazione



AZIONI CONCRETE NEL PARCO DELLE DUNE COSTIERE



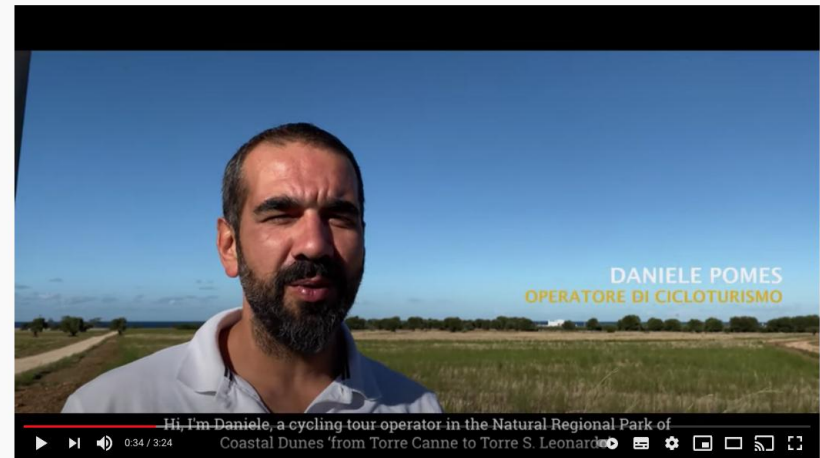
AZIONI CONCRETE NEL PARCO DELLE DUNE COSTIERE

Azione A4C – Sensibilizzazione della popolazione locale sull'importanza della biodiversità

- Foto e video sulle biodiversità
- Campagna social



LASPEH, Discovering Biodiversity - Part 1



LASPEH, Discovering Biodiversity - Part 2



LASPEH You Tube Channel: <https://bit.ly/3xISLBJ>

AZIONI CONCRETE NEL PARCO DELLE DUNE COSTIERE

Azione A4C – Sensibilizzazione della popolazione locale sull'importanza della biodiversità

- Foto e video sulle biodiversità
- **Campagna social**



11 December 2020

**Biodiversity of the pseudo-steppe
in the Park of Coastal Dunes: the
Felty Germander**

[read more](#)



09 December 2020

**Biodiversity of the pseudo-steppe
in the Park of Coastal Dunes: the
Fairy Flax**

[read more](#)



24 November 2020

**Biodiversity of the pseudo-steppe
in the Park of Coastal Dunes: the
Jerusalem Sage**

[read more](#)

SITO: <https://laspeh.italy-albania-montenegro.eu/>

FACEBOOK: <https://www.facebook.com/LASPEHproject/>



14 December 2020

**Biodiversity of the pseudo-steppe
in the Park of Coastal Dunes: the
Apulian satureja**

[read more](#)



06 October 2020

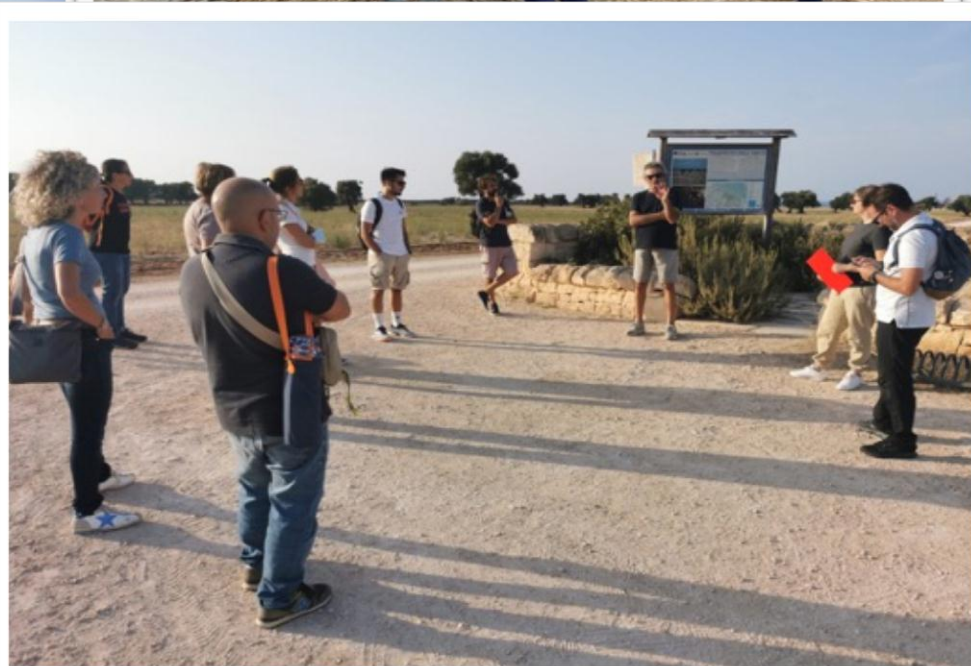
**Biodiversity of the pseudo-steppe
in the Park of Coastal Dunes: the
Lentisk**

[read more](#)

AZIONI CONCRETE NEL PARCO DELLE DUNE COSTIERE

Azione A2D - Campagna *“Cacio sotto il cielo”*

- **Passeggiate tra i pascoli del Parco**
- **Incontri con gli studenti**



AZIONI CONCRETE NEL PARCO DELLE DUNE COSTIERE

Azione A2D - Campagna "Cacio sotto il cielo"

- Passeggiate tra i pascoli del Parco
- Incontri con gli studenti



AZIONI CONCRETE NEL PARCO DELLE DUNE COSTIERE

Azione A2D - Campagna "Cacio sotto il cielo"

- Passeggiate tra i pascoli del Parco
- Incontri con gli studenti

La funzione della β -amilasi

Dettagli riunione

Partecipanti (20):

- Michele Totti
- Mimmo De Mattia
- Mimmo De Mattia
- Mimmo Olive
- Oronzo Luigi Strada
- Paola Francioni
- Per Luigi Orino
- Pierpaolo Santarini
- Renato Christian Bern...
- Salvatore Lacorte
- Silvana Lacorte
- Tatmasco Micoles
- Vito Luigi Galano
- Vanessa Cavallo
- Anna Franco
- Roberto L...
- Angela Milone
- Mimmo De...
- Giuseppe Pa...
- Chiara Ca...
- Costantino...
- Ubaldo Le...
- Stefano A...
- Margherita...
- Roberto...
- Vito Luigi G...
- Marcello De...
- Gabriele Ca...
- Ilsema Ca...

Perché al pascolo libero??

- Quanto più i prati sono ricchi di essenze erbacee e foraggere, più si ritiene che siano pregiati. I foraggi verdi, lupinella, trifoglietto, erba medica spontanea, loietto ed una sinergia variegata di essenze e graminacee hanno molti **beta caroten** precursori della **Vitamina E**. I beta caroten legandosi alla frazione grassa del latte, lo rendono di un colore vicino al giallo. «Le erbe dei pascoli sono anche ricche di **polifenoli (antiossidanti) e tocoferoli, precursori della Vitamina E**, di cui è ricco anche l'olio extra vergine d'oliva. Sono sostanze che contrastano i radicali liberi e **riducono l'ossidazione del colesterolo**. Sono effetti salutistici e nutraceutici importanti, che dal latte passano ai formaggi. Consumando i formaggi fatti con latte di pascolo, non c'è bisogno di assumere integratori alimentari di vitamina A ed E, spesso utilizzati anche con quantitativi al di sopra delle necessità dalle persone. Gli integratori sono quelli apportati da madre natura, grazie agli animali

Dettagli riunione

Partecipanti (20):

- Alessandro Angelo Gr...
- Alessandro Costa
- Alessio Casarino
- Andrea Anclano
- Angela Milone
- Angelo Francioni
- Angelo Spina
- Anna Pia Ubro
- Antonio Anclano
- Asta Santarini
- Beatrice Marrelli
- Chiara Palmisani
- Chiara Pia Morotti
- Claudio Galano
- Giuseppe Pa...
- Chiara Ca...
- Stefano A...
- Margherita...
- Roberto...
- Vito Luigi G...
- Marcello De...
- Gabriele Ca...
- Ilsema Ca...

interreg-IPA CBC
Italy - Albania - Montenegro
LASPEG

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Rilasciato a

XXX


dell'Istituto di Istruzione Secondaria Superiore
"Gaetano Salvemini" di Fasano
per aver partecipato al Workshop "Cacio sotto il cielo"
tenutosi on-line in data 10 dicembre 2020

organizzato dal
PARCO NATURALE REGIONALE DELLE DUNE COSTIERE
DA TORRE CANNE A TORRE SAN LEONARDO
Direttore: Dott. Ing. Arch. Angela Milone



GRAZIE PER LA CORTESE ATTENZIONE

Parco Naturale Regionale Dune Costiere da Torre Canne a Torre S. Leonardo

 E-mail: info@parcodunecostiere.org

 Indirizzo: Piazza della Libertà - Ostuni (BR)

Presentazione di Marta Colucci - Orange Public Management Srl
colucci@orangepublicmanagement.it
Assistenza Tecnica LP

Segui il progetto LASPEH:

Sito Web LASPEH : <https://laspeh.italy-albania-montenegro.eu/>

Pagina Facebook LASPEH: <https://www.facebook.com/LASPEHproject/>

Canale You Tube: https://www.youtube.com/channel/UCY_Z5IY8qP3gvJw199BBA2w/