



ROTTE MIGRATORIE BERTA MAGGIORE

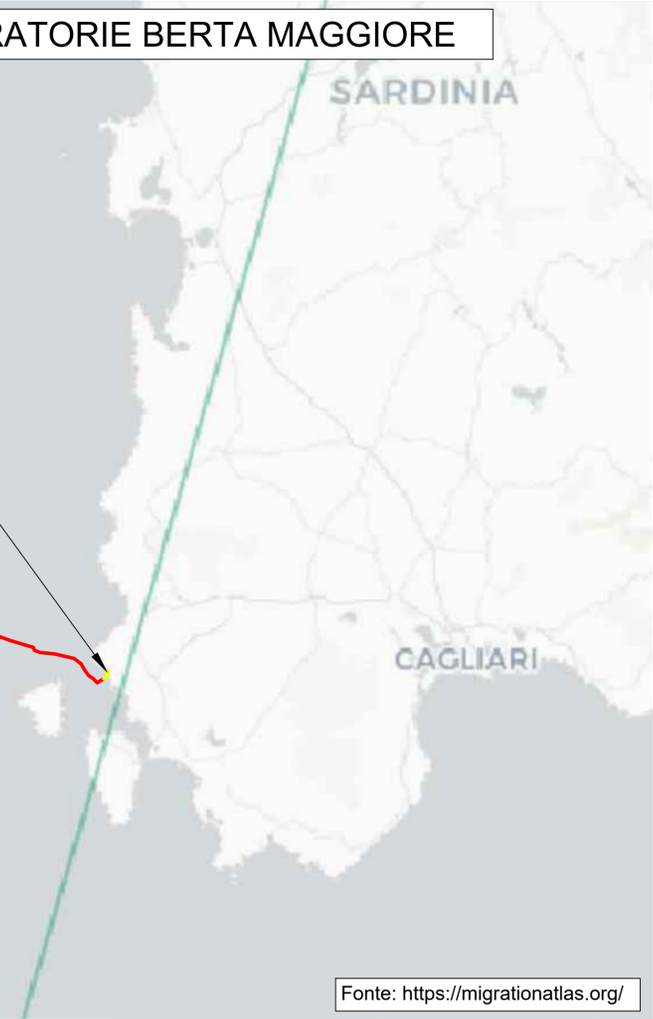
SARDINIA

CAGLIARI

Cavidotto terrestre

Cavidotto sottomarino

Area di interesse



Fonte: <https://migrationatlas.org/>



ROTTE MIGRATORIE OCCHIONE

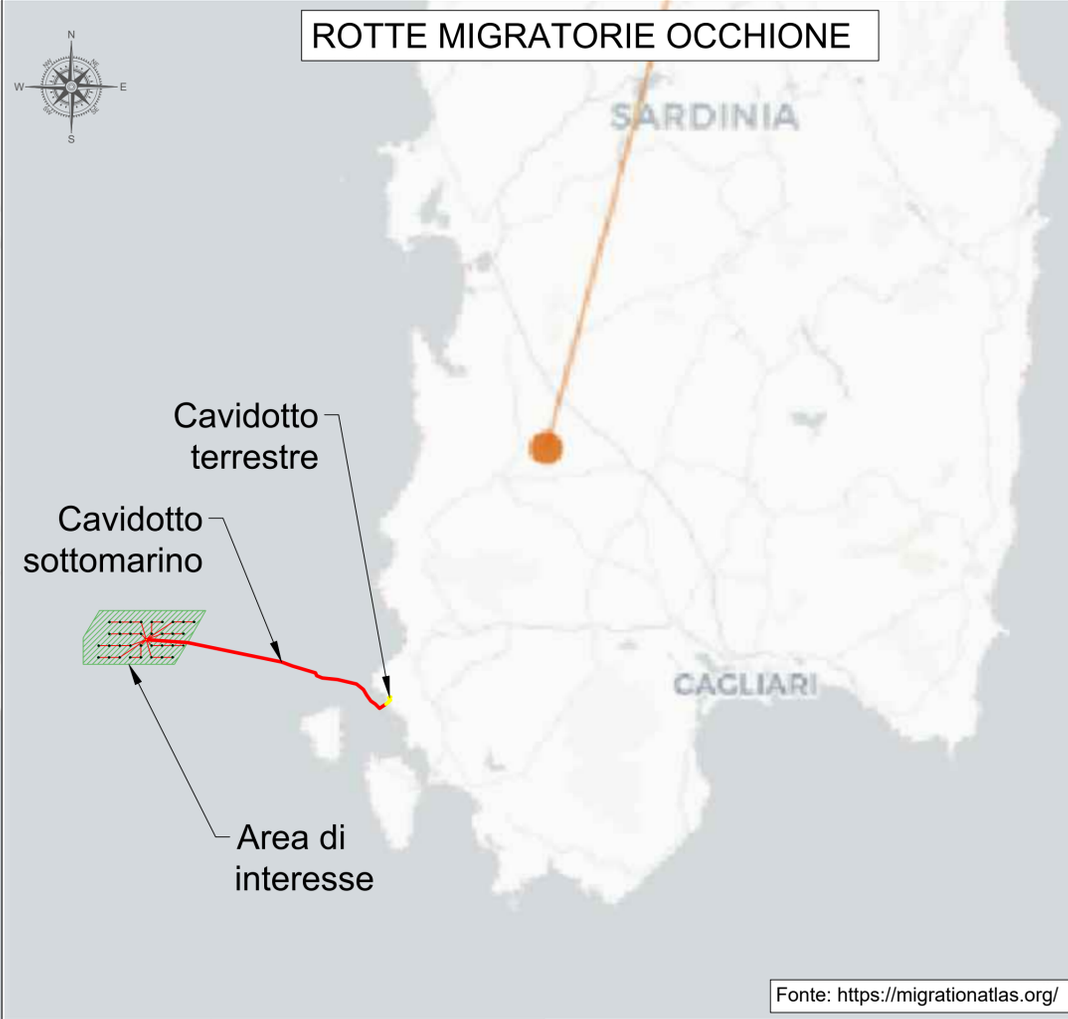
SARDINIA

CAGLIARI

Cavidotto terrestre

Cavidotto sottomarino

Area di interesse



Fonte: <https://migrationatlas.org/>

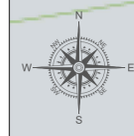
SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO
WGS84 / UTM ZONA 32 NORD
EPSG CODE: 32632

LEGENDA:

- Area di interesse
- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre

Ringinng region

- North-west
- West
- Central
- North
- East
- South-west
- South-central
- South-east
- Other



ROTTE MIGRATORIE FALCO PELLEGRINO

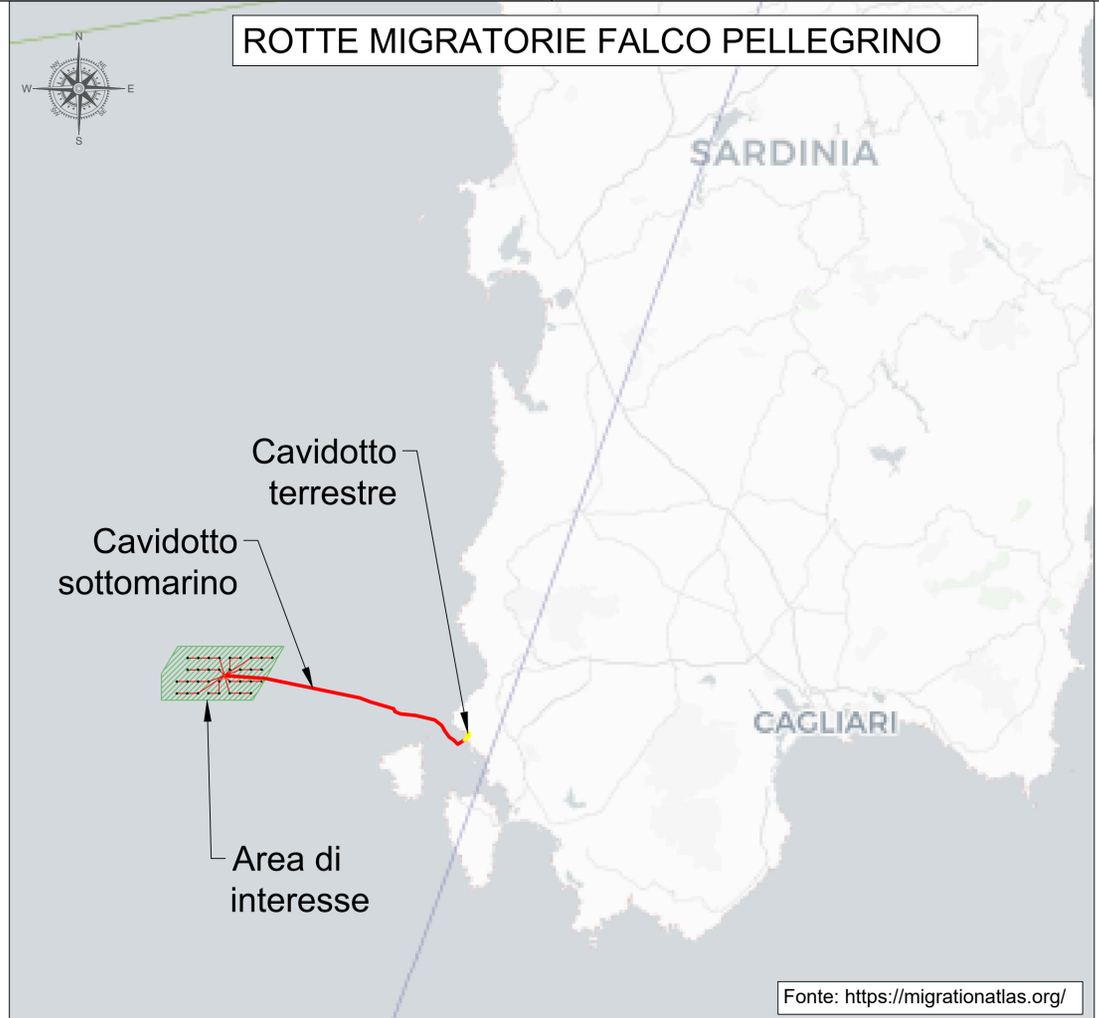
SARDINIA

CAGLIARI

Cavidotto terrestre

Cavidotto sottomarino

Area di interesse



Fonte: <https://migrationatlas.org/>

PROPRONENTE
Ninfea Rinnovabili
Largo Augusto, 3
20122 Milano

PROGETTAZIONE
Progettista:
Ing. Paolo Pierangeli

Via Enaudi, 20C
61032 Fano (PS) ITALY
Phone: +39 0721 855856 / +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733
www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

N° COMMESSA: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
SAN PIETRO NORD: POTENZA INSTALLATA: 510 MW
PROGETTO PRELIMINARE

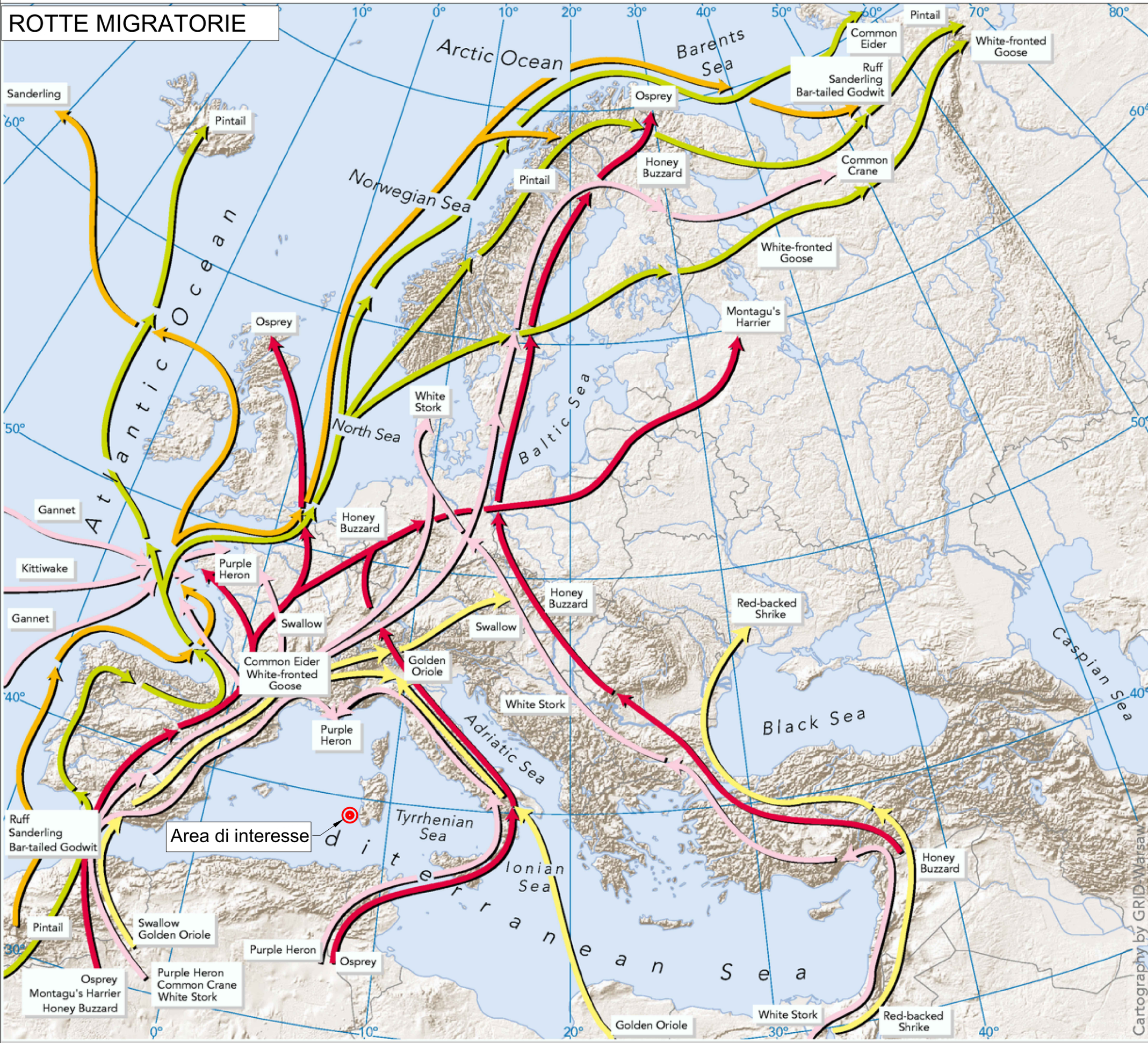
ELABORATO: INQUADRAMENTO SU CARTA CORRIDOI MIGRAZIONE AVIFAUNA CODICE ELABORATO: **Tav.12**

SCALA: 1:600000 FORMATO: A1

00	21/10/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	NINFEA RINNOVABILI	NINFEA RINNOVABILI
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge

ROTTTE MIGRATORIE



LEGENDA:

📍 Area di interesse

Migration routes for selected bird species. Western and Central Europe

0 500 km

- spring migration directions
- migration directions
- country borders

PROGETTANTE
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Progettista: Ing. Paolo Pierangeli
TECNOCONSULT
 Via Enaudi, 20C
 61032 Fano (PS) ITALY
 Phone: +39 0721 855856 - +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733
 www.tecnocconsult.it - tecnocconsult@tecnocconsult.it

BayWa.r.e.

N° COMMESSA
 SAN PIETRO NORD
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
 POTENZA INSTALLATA: 510 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 INQUADRAMENTO SU CARTA CORRIDOI MIGRAZIONE AVIFAUNA

SCALA: - FORMATO: A1

Tav.12

00 21/10/2022 PRIMA EMISSIONE TECNOCONSULT NINFEA RINNOVABILI NINFEA RINNOVABILI
 REV1 DATA DESCRIZIONE REVISIONE REDATTO VERIFICA APPROVAZIONE
 Cartiglio - Rev. 00 COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

Fonte: European Environmental Agency

Cartography by GRID Warsaw

FLUSSI AVIFAUNA



LEGENDA:

- Flussi avifauna
- ⊙ Area di interesse

Area di interesse

Fonte: Osservatorio avifaunistico WWF Foce del Salso

PROPRONTE
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Tecnoconsult
 Via Enaudi, 20C
 61032 Fano (PS) ITALY
 Phone: +39 0721 855856 - +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733
 www.tecnoconsult.it - tecnoconsult@tecnoconsult.it

Progettista:
 Ing. Paolo Pierangeli

BayWa re.

N° COMMESSA
SAN PIETRO NORD

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
 POTENZA INSTALLATA: 510 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

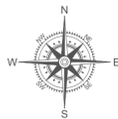
ELABORATO
 INQUADRAMENTO SU CARTA CORRIDOI MIGRAZIONE AVIFAUNA

CODICE ELABORATO
Tav.12

SCALA: - FORMATO: **A1**

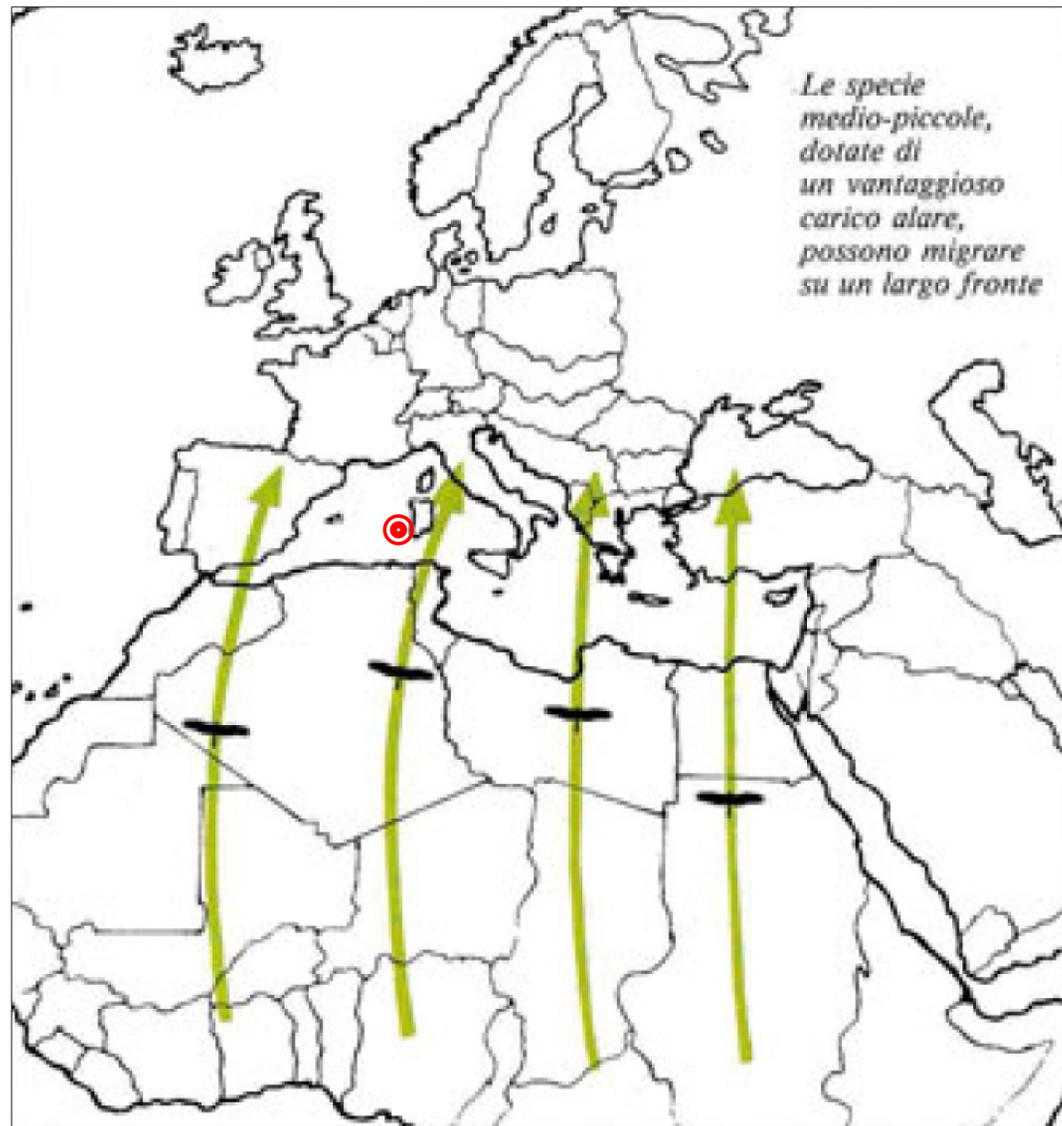
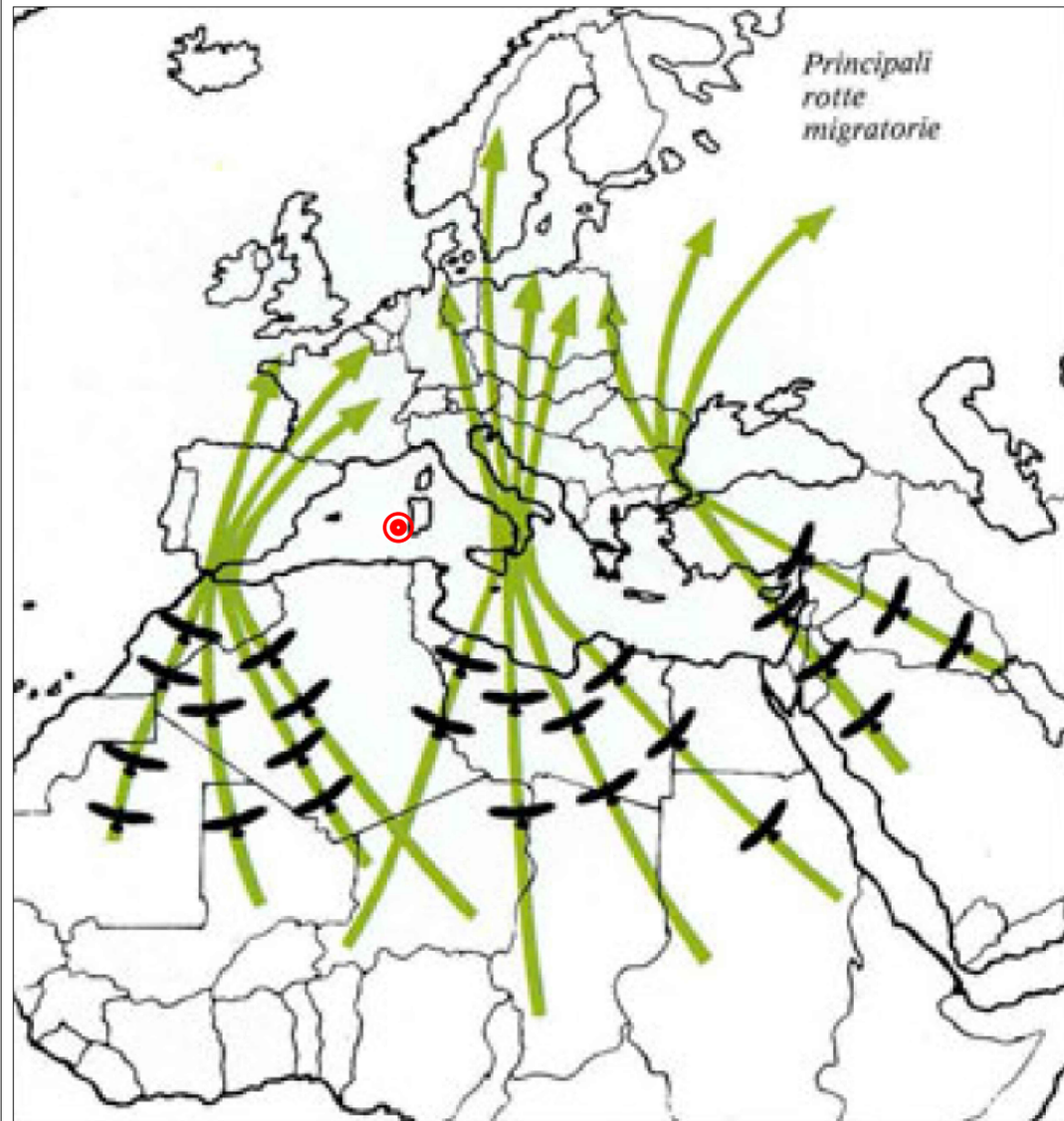
00	21/10/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT
REV.1	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDDATO
			VERIFICA
			APPROVAZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge



**SPECIE DI UCCELLI RAPACI
 DI DIMENSIONI GROSSE**

**SPECIE DI UCCELLI RAPACI
 DI DIMENSIONI MEDIO PICCOLE**



LEGENDA:

- Area di interesse
- Rotte migratorie

PROPRONENTE
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Progettista:
TECNOCONSULT Ing. Paolo Pierangeli
 Via Enaudi, 20C
 61032 Fano (PS) ITALY
 Phone: +39 0721 855856 - +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733
 www.tecnocconsult.it - tecnocconsult@tecnocconsult.it

BayWa re.

N° COMMESSA
SAN PIETRO NORD PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE
 E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
 POTENZA INSTALLATA: 510 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO INQUADRAMENTO SU CARTA CORRIDOI MIGRAZIONE AVIFAUNA CODICE ELABORATO
Tav.12

SCALA: - FORMATO: **A1**

00	21/10/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	NINFEA RINNOVABILI	NINFEA RINNOVABILI
REV.1	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Rev. 00 COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE