



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Autorità di Gestione del Programma Interreg NEXT MED

Cagliari, 17/05/2022

Ministero della Transizione Ecologica

Direzione generale per le valutazioni ambientali

Divisione V – Sistemi di valutazione Ambientale

VA@pec.mite.gov.it

C.A: - **Arch. Anna Maria MAGGIORE**

Maggiore.AnnaMaria@mite.gov.it

C/c:

- **Dott. Matteo Braida**

Braida.Matteo@mite.gov.it

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Dipartimento per le Politiche di Coesione

Dott.ssa Monica Bellisario

m.bellisario@governo.it

- **Dott.ssa Ivana Sacco**

I.Sacco@governo.it

Oggetto: Esito consultazioni nazionali “Verifica di assoggettabilità a VAS per il Programma Interreg Next MED 2021 - 2027 –

Si comunica che la Regione Sardegna, in qualità di Autorità di Gestione del Programma Interreg Next MED 2021-2027 designata dai Paesi partecipanti, ha ultimato la consultazione pubblica con i 15 Paesi partecipanti al programma, lanciata in data 4 aprile 2022 e conclusa il 16 maggio 2022.

Autorità di Gestione del Programma Interreg NEXT MED

Come concordato con codesto Ministero, nell'ambito della procedura semplificata allo scopo di verificare l'opportunità di assoggettare il Programma INTERREG NEXT MED alla Valutazione Ambientale Strategica completa, si trasmettono i commenti ricevuti dall'Autorità Nazionale Maltese competente in materia ambientale.

Si sottolinea inoltre che non sono pervenuti commenti da parte degli altri Paesi partecipanti salvo l'espressa approvazione, da parte della Palestina, del report di screening e delle raccomandazioni in esso contenute, oggetto della consultazione.

Nell'attesa di ricevere da parte vostra il parere definitivo sulla assoggettabilità o meno alla Valutazione Ambientale Strategica completa, desidero ringraziarvi anticipatamente per il vostro importante contributo al processo di definizione del Programma Interreg NEXT MED 2021-2027.

Cordiali Saluti,

Dott.ssa Antonella Giglio

Direttore Generale ad interim dell'Autorità di Gestione



Allegato 1: lista dei commenti ricevuti e relativa traduzione

ALLEGATO 1:

COMMENTI RICEVUTI DAI PAESI PARTECIPANTI

Interreg NEXT MED Programme 2021-2027

Consultazione sul Rapporto di screening per la Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e Valutazione di conformità al principio "Non arrecare danno significativo (cd. DNSH)"

| Paese | N. pagina | Riferimento sezione | Commenti/Osservazioni | Conclusioni |
|-------|-----------|----------------------------------|---|--|
| Malta | 14 | 3.1.a Biodiversità ed ecosistemi | Il primo paragrafo di questa sub-sezione fa riferimento a fattori "interni ed esterni". Non è chiaro a cosa tali fattori siano interni o esterni. La Valutazione Globale dell'IPBES fa riferimento ai fattori diretti ed indiretti della perdita di biodiversità. | Non è richiesta alcuna VAS in considerazione delle valutazioni evidenziate nel Rapporto (pag. 42). |
| | 20 | Aria | Si raccomanda di riformulare la presente frase come segue: <i>"La qualità dell'aria è migliorata nei PMUE, con la maggior parte dei paesi che soddisfano i limiti di emissione per alcuni inquinanti atmosferici come NH3, NMVOC, NOx e SO2 (Agenzia Europea dell'Ambiente)"</i> . Inoltre si richiede di chiarire ulteriormente su quali dati si basa la seguente affermazione: <i>"La situazione relativa all'esposizione della"</i> | |

| | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--|---|--|
| | | | <p>popolazione urbana a concentrazioni superiori agli standard UE per le PM10, PM2.5, O3 e NO2 riflette anche la necessità di ulteriori sforzi per ridurre gli inquinanti atmosferici (ad es. a Malta, Grecia, Italia, Cipro).”, poiché Malta ha superato il valore limite giornaliero di PM10 solo una volta nel 2018.</p> <p>Si prevede che le azioni proposte nell'ambito dell'Os 1.1 e dell'Os 1.3 in relazione alla biodiversità e agli ecosistemi avranno un "impatto neutro o positivo (indiretto) sull'ambiente" (come evidenziato nel primo paragrafo a pag. 42), in particolare se sono tenute in considerazione le salvaguardie appropriate durante la selezione dei progetti (es. il principio DNSH). Pertanto, si suggerisce di aggiornare la colonna <i>Biodiversità ed ecosistemi</i> a "0/+", relativamente all'Os 1.1 ed all'Os 1.3.</p> <p>Gentili Signori,</p> <p>Saluti dallo Stato di Palestina</p> <p>In riferimento al documento oggetto della consultazione,</p> <p>Si informa che lo Stato di Palestina approva il rapporto e approva le raccomandazioni contenute nella conclusione e nella decisione di screening.</p> <p>Distinti saluti</p> <p>Nedal Katbeh-Bader (sig.)</p> | |
| <p>PALESTINA</p> | <p>Tutto il documento</p> | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | Consigliere del Ministro per i cambiamenti climatici | |
|--|--|--|--|

Commenti in lingua inglese ricevuti

| Country | Page No | Section Reference | Comments | Conclusion |
|---------|---------|-----------------------------------|---|---|
| Malta | 13 | 3.1.a Biodiversity and ecosystems | The first paragraph of this sub-section makes reference to "internal and external" drivers. It is not clear what such drivers are internal or external to. The <u>IPBES Global Assessment (2019)</u> makes reference to direct and indirect drivers of biodiversity loss. | No SEA is required in view of the assessments highlighted within the report (pg. 41). |
| | 19 | Air | It is recommended that this statement is revised as follows: <i>"Air quality is improved in the EUMCs, with the majority of countries meeting the emissions ceilings for some air pollutants such as NH3, NMVOC, NOx and SO2 (European Environmental Agency)"</i> . Moreover, further clarification is required on which data the following statement is based on: <i>"The situation on the exposure of urban population to concentrations above EU standards for PM10, PM2.5, O3 and NO2 also reflects the need for further efforts in reducing air pollutants (e.g. in Malta, Greece, Italy, Cyprus)"</i> , since Malta only exceeded the PM ₁₀ daily limit value once in 2018. | |

| | | | | |
|------------------|------------------------|---|---|--|
| <p>33</p> | <p>33</p> | <p>Table 5: Potential environmental impacts of the NEXT MED Programme 2021-2027</p> | <p>The proposed actions under SO 1.1 and SO 1.3 in relation to biodiversity and ecosystems are expected to have a "neutral or (indirect) positive impacts on the environment" (as highlighted in the first paragraph in p.42), particularly if the appropriate safeguards (e.g. the DNSH principle) are taken into account during the selection of projects. Therefore, it is suggested that the <i>Biodiversity & ecosystems</i> column for SO 1.1 and SO 1.3 is updated to "0/+".</p> | |
| <p>PALESTINE</p> | <p>ENTIRE DOCUMENT</p> | | <p>Dear Sir /Madam Greetings from State of Palestine Reference is made to the subject, Kindly be informed that State of Palestine approves the report and endorse the recommendations contained in the conclusion and the screening decision. Best Regards Nedal Katbeh Bader INTERREG NEXT MED Focal Point Nedal Katbeh-Bader (Mr.) Minister's Advisor for Climate Change</p> | |