

Oggetto: 7 ottobre 2018 - Seconda edizione di " URBAN NATURE - Diamo spazio alla biodiversità" - WWF Italia

Da: noreply@istruzione.it

Data: Mer, 26 Settembre 2018 3:08 pm

A: scuole-nazionale@istruzione.it

Priorità: Normale

Opzioni: [Visualizza l'intestazione completa](#) | [Visualizza versione stampabile](#) | [Scarica come file](#) | [View as plain text](#) | [Add to Address Book](#)

Il 7 ottobre 2018 in decine di città italiane si svolgerà la seconda edizione di "URBAN NATURE - Diamo spazio alla biodiversità", dedicata alla scoperta e alla cura della biodiversità urbana. L'iniziativa rientra nelle azioni previste nel protocollo d'intesa tra il MIUR e il WWF Italia, rinnovato in data 20.12.17, sul tema "Sostenibilità, qualità dello sviluppo, cittadinanza attiva, legalità e rapporto tra scuole, università e territorio".

L'edizione 2018 della manifestazione dedicherà un'attenzione specifica al coinvolgimento dei giovani. Verranno realizzate attività per far scoprire la biodiversità urbana della propria città, evidenziare il suo valore per il benessere psicofisico delle comunità umane, promuovere azioni per valorizzarla, conservarla e incrementarla. Parchi cittadini, oasi urbane e periurbane, piazze, giardini scolastici, mura, giardini e orti condivisi, spazi esterni ai Musei, quartieri con spazi verdi diffusi ospiteranno attività di *citizen science* e *citizen conservation*.

Inoltre, in preparazione dell'evento sono stati e verranno attivati in tutta Italia progetti di alternanza scuola lavoro in cui i ragazzi predisporranno, in collaborazione con gli esperti del WWF, attività dedicate ai bambini da proporre in occasione delle manifestazioni previste domenica 7 ottobre, andando ad arricchire l'offerta per i più giovani.

Grazie all'impegno dei volontari e della rete WWF sul territorio, alla collaborazione dell'Associazione Nazionale Musei Scientifici e dell'Arma dei Carabinieri, verranno organizzate visite guidate e passeggiate con esperti e ospiti d'eccezione, corsi di disegno e fotografia naturalistici, laboratori per bambini, giochi, attività scientifiche e di *citizen conservation*.

Si allegano alla presente i materiali informativi forniti da WWF Italia.

Per ulteriori informazioni, trovare la città più vicina ove partecipare e conoscere il programma dettagliato delle attività proposte, scaricare i report, le scuole interessate possono consultare il sito dedicato al link http://www.wwf.it/urban_nature.cfm.

Allegati:

[untitled-\[1.1\].plain](#)

2.3 k [text/plain] [Download](#) | [Visualizza](#)

[All.2 WWF URBAN NATURE 2018 Dossier - 10 Passi per incontrare la natura a scuola \(1\).pdf](#)

2.1 M [application/pdf] [Download](#)

[All.1 WWF URBAN NATURE 2018 - Diamo spazio alla biodiversità.pdf](#)

I.T.I.S. MAGISTRI CUMACINI	
27 SET 2018	
PROT. N.	7712
TIT.	C CL 12 FASC.

VISTO		
D.S.	D.S.G.A.	A.
		ALDO DCC



WWF Italia
Sede Nazionale
Via Po, 25/c
00198 Roma

Tel: 06844971
Fax: 0684497365
segreteria generale@wwf.it
sito: www.wwf.it

7 OTTOBRE 2018 URBAN NATURE DIAMO SPAZIO ALLA BIODIVERSITÀ 2ª EDIZIONE

Il 7 ottobre prossimo si svolgerà la **seconda edizione di "URBAN NATURE - Diamo spazio alla biodiversità"**, dedicata alla **scoperta e alla cura della biodiversità urbana**.

In decine di città italiane, tra cui Roma, si realizzeranno attività per:

- far scoprire la biodiversità urbana della propria città;
- evidenziare il suo valore per il benessere psicofisico delle comunità umane;
- promuovere azioni per valorizzarla, conservarla e incrementarla.

L'IMPORTANZA DELLA BIODIVERSITÀ URBANA

Il numero **di persone che vivono in città** è in continuo aumento: nel 2009 la quota della popolazione mondiale residente nelle aree urbane ha superato la soglia del 50% e le previsioni delle Nazioni Unite indicano che entro il 2050 le città ospiteranno oltre il 70% della popolazione complessiva (circa 6,3 miliardi su una popolazione mondiale prevista di 9,7 miliardi).

Per queste persone **i servizi ecosistemici** (di regolazione climatica, di depurazione dell'aria e dell'acqua, di approvvigionamento di cibo, di rigenerazione psico-fisica, ecc.) forniti dalla biodiversità urbana sono cruciali per la salute e il benessere di coloro che vivono nelle città, per la sostenibilità stessa delle comunità urbane e per il futuro dell'intero Pianeta.

La natura negli spazi cittadini si nasconde ovunque, non solo nei parchi urbani, ma anche nelle piazze, nei giardini scolastici, sui ruderi o sui tetti, nei giardini condivisi fino al balcone di casa. **La fauna degli spazi urbani è ricchissima**: dai rondoni, grandi mangiatori di insetti, ai falchi come il gheppio o il falco pellegrino, e poi volpi, scoiattoli, ricci, pipistrelli, farfalle e coccinelle. Un vero e proprio caleidoscopio di *animali cittadini* che beneficiano di spazi verdi o di piccoli anfratti nascosti. **La biodiversità delle città è caratterizzata, inoltre, dalla vegetazione** presente, alberi e arbusti, persino alberi monumentali, che rigenerano ogni giorno l'aria che respiriamo e catturano le sostanze inquinanti, come il particolato sottile, il biossido di azoto e l'ozono troposferico, oltre ad essere serbatoi di carbonio.

Lo scopo finale del WWF è fermare e far regredire il degrado dell'ambiente naturale del nostro pianeta e contribuire a costruire un futuro in cui l'umanità possa vivere in armonia con la natura.

Registrato come:
WWF Italia
Via Po, 25/c
00198 Roma

Ente morale riconosciuto con
D.P.R. n.493 del 4.4.74.
Schedario Anagrafe Naz.le
Ricerche N. H 1890ADZ.

Cod.Fisc. 80078430586
P.IVA IT 02121111005

ONLUS in base al D.Lgs
4 dicembre 1997, n. 460