

Palmanova, 21 settembre 2022 –

COMUNICATO STAMPA

Arpa FVG a Trieste Next per parlare di “Nuove tecnologie per l’ambiente che cambia”

Da giovedì 22 a sabato 24 settembre l’Agenzia regionale per la protezione dell’ambiente Arpa FVG sarà presente con il suo staff al festival della ricerca scientifica **Trieste Next** per parlare di **“Nuove tecnologie per l’ambiente che cambia”**.

Dai satelliti ai droni, dalle tecnologie utilizzate per il monitoraggio delle acque a quelle per il rilevamento del rumore, passando per gli strumenti impiegati per le previsioni meteo, i visitatori potranno osservare e conoscere gli **strumenti e le tecnologie che Arpa FVG utilizza per monitorare l’ambiente**, il suo stato di salute e le pressioni che lo alterano.

Durante i tre giorni della manifestazione i tecnici saranno a disposizione del pubblico per rispondere a domande e curiosità presso lo **spazio espositivo** situato in Piazza Unità d’Italia all’interno dell’**Area 1 “Progetti speciali”**. Qui sarà possibile vedere come i parametri ambientali sono misurati nel tempo e nello spazio, dal molto grande all’infinitamente piccolo, integrando gli strumenti classici con le nuove tecnologie, esplorando nuove frontiere per comprendere l’ambiente di ieri, di oggi e di domani. Un ambiente sempre in evoluzione da conoscere e salvaguardare.

*“Dopo il difficile periodo della pandemia, che ha reso complicato il contatto con il pubblico, quest’anno abbiamo deciso di far coincidere Trieste Next con la **Giornata della Trasparenza 2022** – commenta la **Direttrice generale di Arpa FVG Anna Lutman** -. Una scelta fatta per avere l’occasione di incontrarsi nuovamente in presenza, essere vicini a cittadini e stakeholder, condividere progetti e percorsi e far conoscere l’impegno quotidiano di Arpa FVG per la tutela dell’ambiente”.*

Proprio in quest’ottica allo stand di Arpa FVG si alterneranno momenti di approfondimento, workshop e proiezioni video. In particolare, **la giornata di giovedì sarà dedicata alle tecnologie e agli strumenti per il monitoraggio delle acque**, con due presentazioni del progetto europeo CASCADE, finalizzato ad aumentare la conoscenza dell’ambiente marino e costiero dell’Adriatico (ore 15 e ore 17). **Venerdì** sarà invece incentrato sulle **tecnologie dell’Osservatorio meteorologico** utilizzate per la misurazione del vento (evento speciale alle 16.00 e alle 20.00) e alla **modellistica ambientale** (evento ore 13.00). Un focus verrà dedicato anche al **rumore** alle ore 18.00.

Sabato, infine, si parlerà di tecnologie innovative al servizio dell’ambiente, come radar, drifter e droni (evento ore 10). Alle 12.00 e alle 16.00 appuntamento speciale con il **progetto europeo FIRESPELL**, finalizzato ad aumentare l’efficacia di risposta transfrontaliera alle emergenze di origine antropica e di origine naturale.

Le mattine di giovedì e venerdì saranno invece dedicate alle scuole.

PER COMUNICAZIONI

MARCO GANI

Tel 0432.1918019 – 3667777948

ufficio.stampa@arpa.fvg.it marco.gani@arpa.fvg.it  @ARPAFVG