

A nighttime photograph of a narrow, cobblestone street in a city. The street is illuminated by warm, yellow streetlights, creating a long perspective. On the left, several people are standing near a green recycling bin. On the right, a person is standing near a red circular speed limit sign with the number '30'. The background shows buildings and more streetlights, creating a sense of depth.

SNPA- Sistema nazionale per la protezione dell'ambiente

Carlo Emanuele Pepe
Vicepresidente SNPA

La vision Snpa

“Snpa concorre al perseguimento degli obiettivi dello sviluppo sostenibile, della salvaguardia e della promozione della qualità dell’ambiente e della tutela delle risorse naturali, promuovendo la ricerca e l’innovazione, rappresentando un riferimento forte, autorevole e credibile, e, quindi, affidabile e imparziale”

La mission Snpa

“Snpa assicura, anche attraverso la ricerca finalizzata all’espletamento dei compiti e delle funzioni istituzionali, omogeneità ed efficacia all’esercizio dell’azione conoscitiva e di controllo pubblico della qualità dell’ambiente, a supporto delle politiche di sostenibilità ambientale e di prevenzione sanitaria a tutela della salute pubblica”

Un lungo percorso

1993: Referendum per l'abrogazione delle norme sui controlli ambientali effettuati per legge dalle ASL. Separazione aspetti sanitari e ambientali

1994: Legge 61

“Disposizioni urgenti sulla riorganizzazione dei controlli ambientali e istituzione dell’Agenzia nazionale per la protezione dell’ambiente”.

Nasce l’Anpa (poi Apat, oggi Ispra)

2016: Legge 132

Istituzione del Sistema nazionale a rete per la protezione dell'ambiente e disciplina dell'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale

PIEMONTE	LR 13 aprile 1995 n. 60
FRIULI VENEZIA GIULIA	LR 3 marzo 1998 n. 6
TOSCANA	LR 18 aprile 1995 n. 66
UMBRIA	LR 6 marzo 1998 n. 9
EMILIA ROMAGNA	LR 19 aprile 1995 n. 44
CAMPANIA	LR 29 luglio 1998 n. 10
LIGURIA	LR 27 aprile 1995 n. 39
ABRUZZO	LR 29 luglio 1998 n. 64
VALLE D'AOSTA	LR 4 settembre 1995 n. 41
LAZIO	LR 6 ottobre 1998 n. 45
PROV. AUT. DI TN	LP 11 settembre 1995 n. 11
PUGLIA	LR 22 gennaio 1999 n. 6
PROV. AUT. DI BZ	LP 19 dicembre 1995 n. 26
CALABRIA	LR 3 agosto 1999 n. 20
VENETO	LR 18 ottobre 1996 n. 32
LOMBARDIA	LR 14 agosto 1999 n. 16
BASILICATA	LR 19 maggio 1997 n. 27
MOLISE	LR 13 dicembre 1999 n. 38
MARCHE	LR 2 settembre 1997 n. 60
SICILIA	LR 3 maggio 2001 n. 6
SARDEGNA	LR 18 maggio 2006 n. 6

14 gennaio 2017 nasce il Sistema nazionale a rete per la protezione dell'ambiente (SNPA)



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

22 enti

il Sistema
per la Protezione dell'Ambiente
in Italia

200 sedi



10.000 addetti

**2.500 controlli in
attività produttive**



il Sistema
per la Protezione dell'Ambiente
in Italia

15.500 esposti e segnalazioni

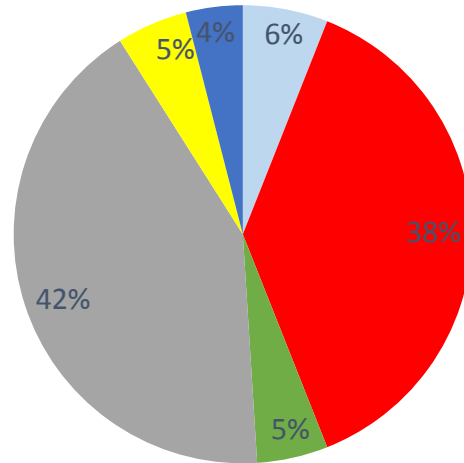
**75.000 istruttorie tecniche o
pareri/valutazioni ambientali**

**100.000 ispezioni e
sopralluoghi**



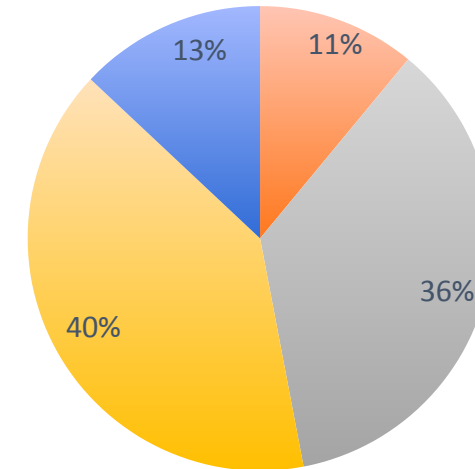
Personale qualificato

Titolo di studio



■ medie ■ superiori ■ laurea breve
■ laurea ■ dottorato ■ altri titoli post laurea

età



■ 21-29 ■ 30-39 ■ 40-49 ■ 50-59 ■ >60

I 10.000 operatori del Sistema costituiscono l'incredibile "biodiversità" del Sistema stesso, un patrimonio culturale tecnico-scientifico

Rete dei laboratori

Il sistema ha:

Laboratori accreditati per armonizzare i sistemi di conoscenza, di monitoraggio e di controllo delle matrici ambientali

Poli territoriali per assicurare economie nelle attività di laboratorio che presentino natura di elevata complessità e specializzazione

Rete interregionale per favorire lo sviluppo di competenze specialistiche e la sussidiarietà

***Laboratori accreditati, specializzati e intercambiabili
tecnologie avanzate, personale competente e aggiornato sono garanzia di analisi rapide ed accurate***



Rete dei laboratori

650.000 campioni analizzati

- **60% matrici ambientali**
- **40% matrici di diretto impatto sulla salute**

10.000.000

**parametri
analizzati**

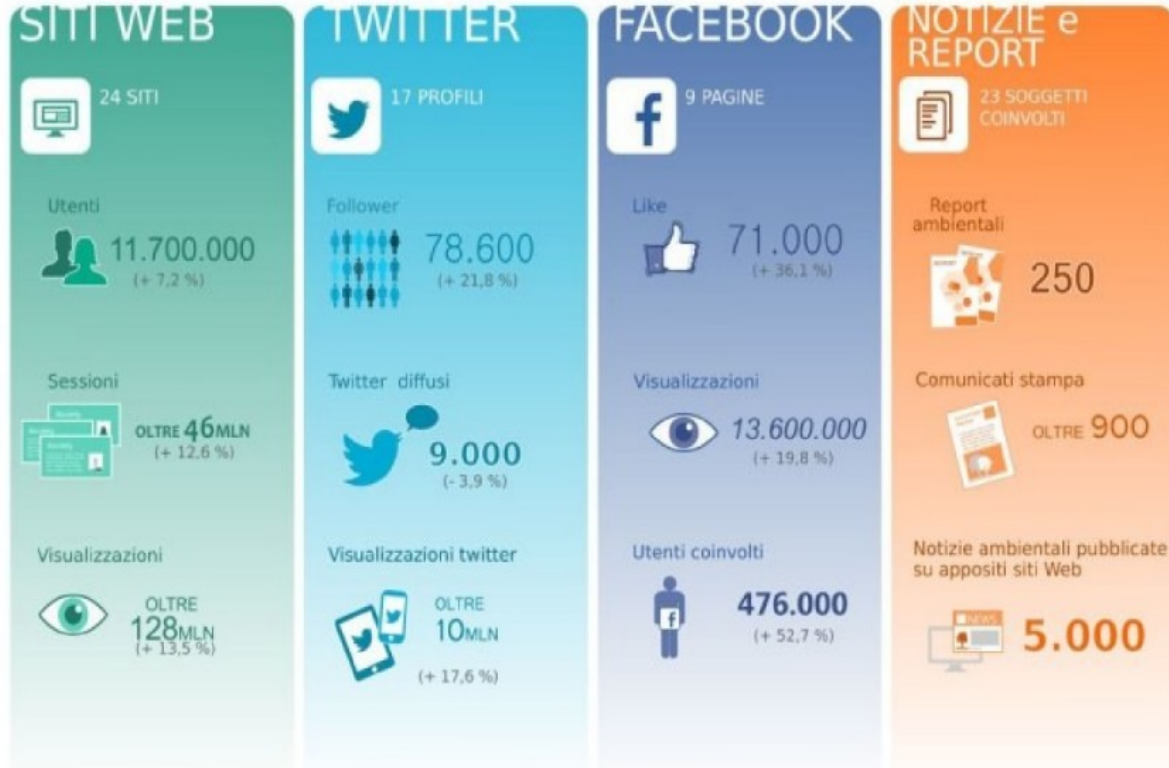


Condivisione di buone esperienze per una crescita comune

Il confronto tra Agenzie e il coinvolgimento degli stakeholders istituzionali, sociali ed economici permette al sistema di crescere e migliorare **le proprie performance** non solo in tema di attività agenziali e dei relativi prodotti attesi, ma anche sulle priorità emergenti a livello territoriale, soprattutto all'interfaccia '**Ambiente/Salute**', in un quadro di compatibilità con le attuali risorse tecnologiche, infrastrutturali, finanziarie e umane.



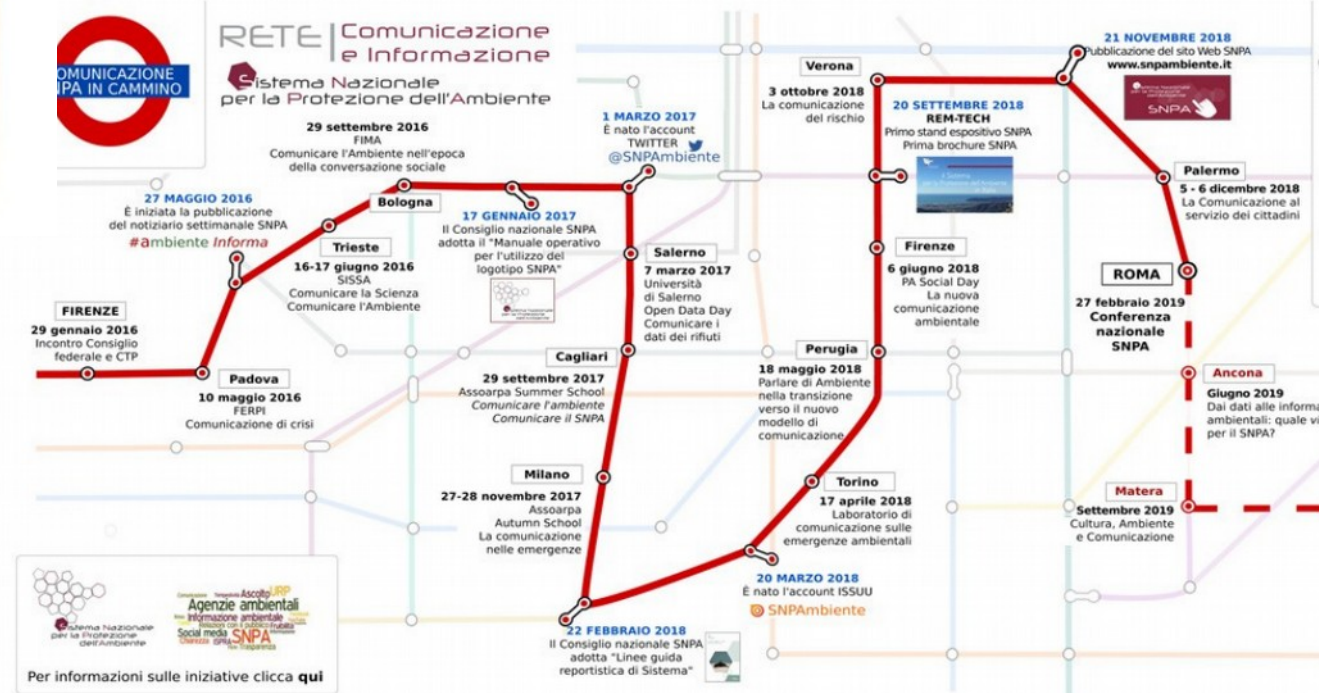
COMUNICAZIONE e INFORMAZIONE



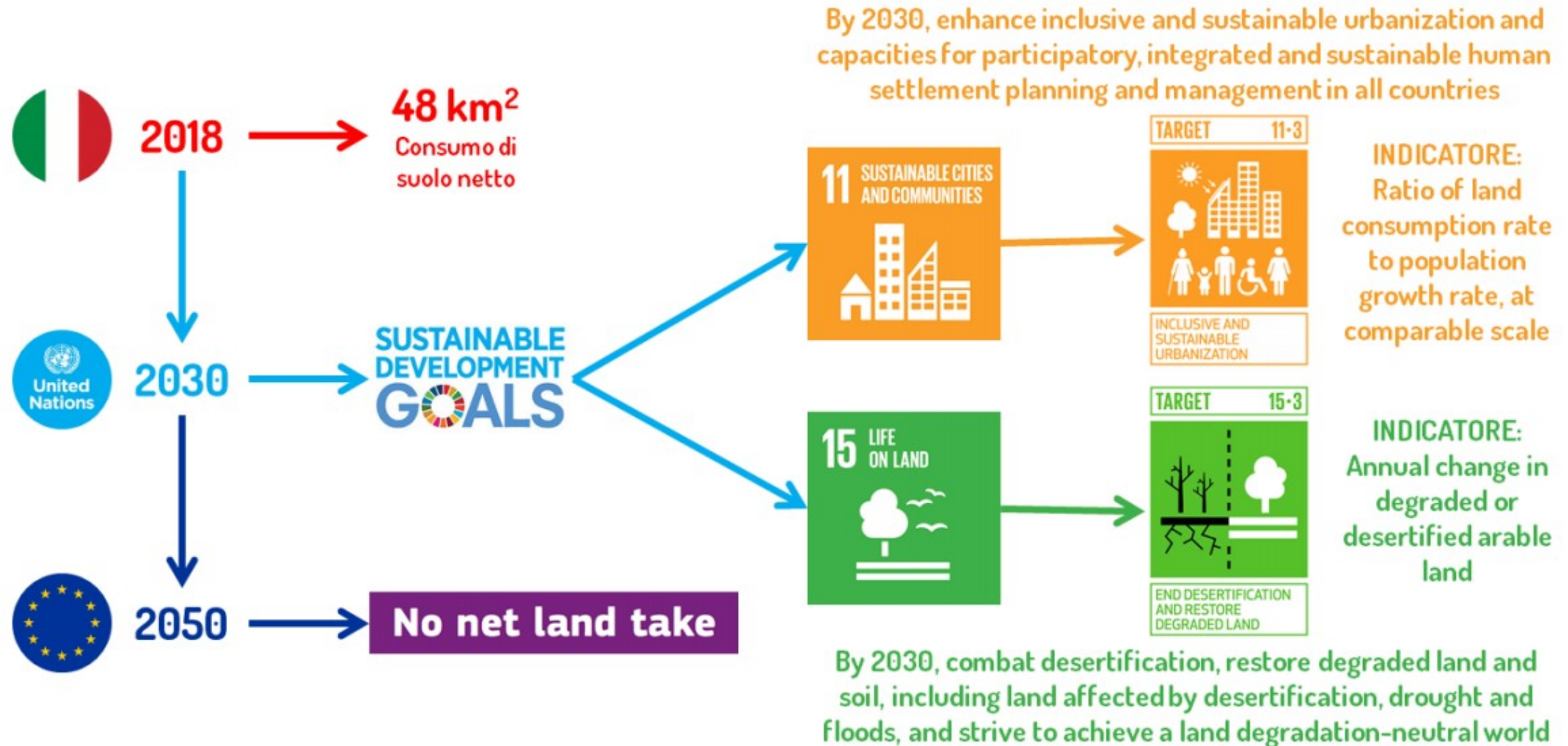
Le percentuali fra parentesi si riferiscono alle variazioni tra gli anni 2018 e 2017

- 1 portale
- 5mila notizie via newsletter
- 150mila contatti social
- 11 milioni di visitatori unici
- 128 milioni di pagine visitate

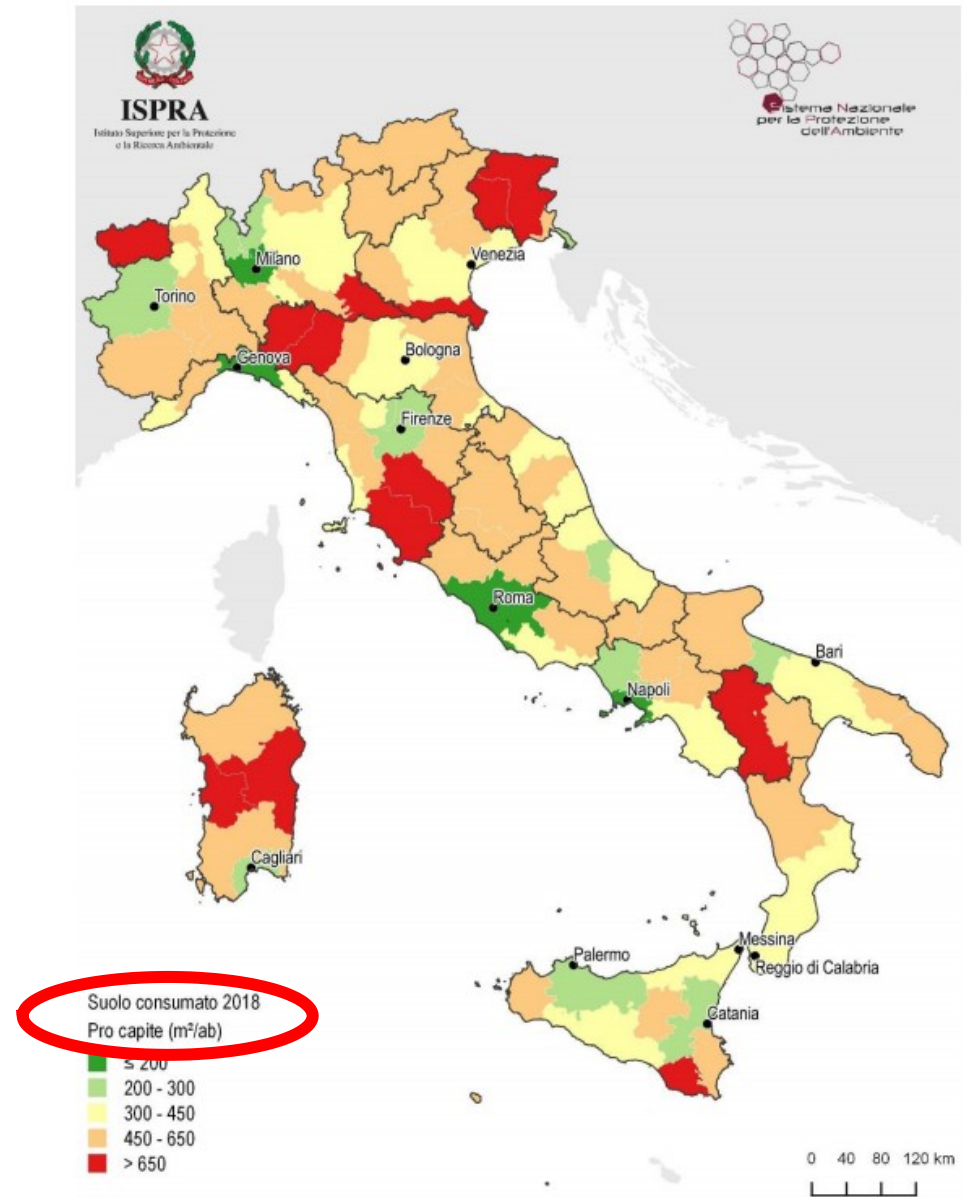
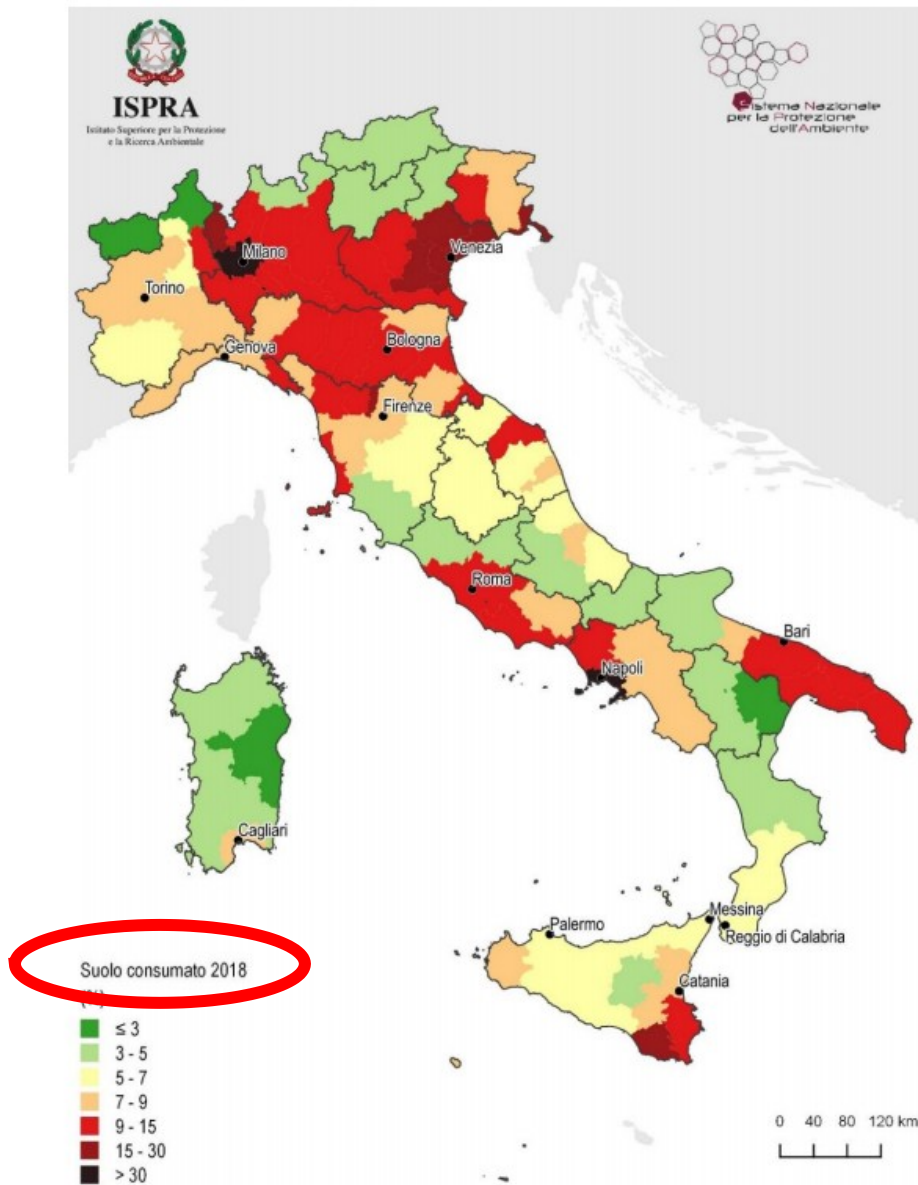
Momenti programmati di incontro, confronto e formazione per la rete dei comunicatori e informatori Snpa



Qualche esempio: il consumo del suolo



Qualche esempio: il consumo del suolo



Qualche esempio: Ambiente- Salute

Il supporto Sanitario fornito da Arpal:

- PRISA (Piano Regionale Integrato dei Controlli di Sicurezza Alimentare)
- PAN (piano d'azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari)
- Acque potabili
- MOCA (Materiali a Contatto con Alimenti)
- Monitoraggio dei pollini
- Monitoraggio delle acque di balneazione
- Le emergenze ambientali



Qualche esempio: il ponte Morandi

In occasione della demolizione del ponte Morandi, Arpal ha attivato una rete dedicata per monitoraggio polveri e amianto. Arpal - e quindi Snpa - segue anche tutto il percorso di ricostruzione del nuovo viadotto



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

