

Comunicato stampa

"NON C'E' CRESCITA ECONOMICA SE NON C'E' CRESCITA NELLA SALUTE".

Lo ha affermato il presidente dell'ISS Silvio Brusaferro al Seminario su Salute e Ambiente all'Università Lum

"Solo agendo in modo sinergico e congiunto è possibile affrontare la tematica di ambiente e salute". Lo ha detto Stefano Laporta, presidente dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale nel corso della Lectio Magistralis tenuta questa mattina in occasione del Seminario organizzato dalla Lum "Salute e ambiente".

"Un ambiente sano è fondamentale per il benessere e la salute della popolazione. Si stima – ha evidenziato il presidente Laporta - che le malattie causate dall'inquinamento siano state responsabili di circa 9 milioni di morti premature nel 2015. Nei Paesi più gravemente colpiti, le malattie legate all'inquinamento sono responsabili di più di un decesso su quattro. In quest'ottica ISPRA nel 2018 ha firmato un protocollo di Intesa per favorire la collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità per promuovere e rafforzare un'azione sinergica e intersettoriale per la prevenzione dei rischi per la salute da fattori di natura ambientale, antropici e naturali secondo il modello della "Salute in tutte le politiche" in coerenza con gli obiettivi dell'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile, attraverso l'impiego efficace ed efficiente delle risorse". Laporta di è soffermato anche sulla pandemia in corso. "Per comprendere le connessioni tra la diffusione dell'epidemiologia COVID-19 e l'inquinamento atmosferico, ISPRA ha aderito a 2 progetti. Il primo, Pulvirus, promosso da ENEA, ISS e SNPA, ha l'intento di valutare gli effetti del lockdown sulla qualità dell'aria, di comprendere il ruolo del particolato e dell'inquinamento atmosferico nella diffusione della pandemia e di verificare la possibilità di predisporre un sistema di allerta ambientale precoce, in ottica ONE HEALTH. Il secondo, Epicovair, è una collaborazione ISS, RETE RIAS, SNPA per studiare la relazione tra distribuzione geografica e temporale della malattia covid-19 e i livelli di esposizione all'inquinamento atmosferico sull'intero territorio nazionale, integrando diverse discipline".

Nella sua ampia relazione il Presidente Laporta si è soffermato, tra l'altro, sui programmi di Mobilità sostenibile e Salute. "La promozione di una mobilità di tipo attivo si è dimostrata essere una strategia promettente non solo per ridurre i problemi di traffico urbano, di inquinamento atmosferico e dei cambiamenti climatici,



grazie alla riduzione delle emissioni dei gas serra, ma anche, e soprattutto, per garantire benefici sostanziali alla salute e sull'Ilva, un osservato speciale".

Per il Presidente dell'Istituto Superiore di Sanita, Silvio Brusaferro "Non c'è crescita economica, non c'è benessere di una comunità se non c'è crescita nella salute. La ricerca è la chiave di lettura per affrontare il futuro. Salute, ambiente, clima – ha detto – sono temi importanti perché mentre viviamo la pandemia dobbiamo lavorare anche sulle altre sfide che abbiamo e ambiente, salute e clima sono imprescindibili. Oggi siamo chiamati a costruire, a programmare e abbiamo le risorse per farlo. Quando parliamo di salute dobbiamo ricordare che non parliamo solo del servizio sanitario, ma anche di lavoro, di economia, di alloggi, di educazione, dii alimentazione, di capitale sociale".

In quest'ottica si pongono gli obiettivi strategici dell'ISS quali il rafforzamento della sorveglianza epidemiologica nei SIN (Siti Industriali d'interesse nazionale) che si pone come esigenza prioritaria per qualificare efficacemente le attività di prevenzione e le strategie di sanità pubblica, offrendo alle organizzazioni sanitarie e ambientali territoriali un quadro di conoscenze aggiornato sullo stato di salute delle popolazioni locali, attraverso un articolato e trasparente flusso d'informazioni. "Inoltre – ha ricordato Brusaferro - l'approccio sistemico mira a promuovere e realizzare la collaborazione, a tutti i livelli, a partire da quello nazionale sino a quello locale, tra i servizi di prevenzione del SSN e le agenzie del SNP."

Nel corso del suo articolato intervento il Presidente Brusaferro ha posto grande attenzione sulla formazione. "Credo che il nostro Paese abbia bisogno di formazione continua e i master sono uno strumento importantissimo", facendo riferimento al Master di primo livello in Sostenibilità ed Efficienza della Salute, Ambiente e Sicurezza della Lum School of Management, il cui obiettivo è quello di fornire competenze su progettazione, implementazione, gestione e valutazione di un sistema di Gestione Integrato per la Qualità della Salute, Ambiente e Sicurezza. "In tal senso – ha detto Brusaferro - un master che focalizzi l'attenzione sul tema salute, ambiente e cambiamenti climatici è certamente una delle frontiere della sanità pubblica odierna".

Casamassima 18 novembre 2021