

DATA	PROT. n.	ORGANO
12/05/2026	11	PRESIDENTE

Patrocinio e utilizzo del logo Inail alla Giornata nazionale del Chimico e del Fisico 2026.  
Federazione nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici.

Roma, 20 maggio 2026.

## IL PRESIDENTE

visto il decreto legislativo 30 giugno 1994, n. 479 e successive modificazioni;

visto il decreto del Presidente della Repubblica 24 settembre 1997, n. 367;

visto il decreto legge 10 maggio 2023, n. 51, convertito con modificazioni dalla legge 3 luglio 2023, n. 87 e, in particolare, l'art. 1 "Riforma dell'ordinamento degli enti previdenziali pubblici";

visto il decreto del Presidente della Repubblica 9 febbraio 2024 di nomina a Presidente dell'Istituto;

visto il "Nuovo Regolamento amministrativo contabile dell'Istituto" di cui alla deliberazione del Consiglio di amministrazione 19 giugno 2024, n. 23;

vista la relazione del Direttore generale in data 11 maggio 2026;

considerato che la Federazione nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici è un ente pubblico non economico che, posto sotto la vigilanza del Ministero della salute, opera senza finalità di lucro con funzioni di rappresentanza, indirizzo e coordinamento delle categorie professionali dei Chimici e dei Fisici per la valorizzazione del ruolo e della professione;

tenuto conto che, a tal fine, la Federazione partecipa a tavoli di discussione con le istituzioni, formula pareri su richiesta dei ministeri in merito a proposte di legge e regolamenti, garantisce l'adesione ad associazioni nazionali e sovranazionali per il miglioramento dello sviluppo e per l'innovazione dei processi produttivi e gestionali a tutela della salute e dell'ambiente anche in ambito lavorativo;

considerato che la Federazione organizza, anche quest'anno, la Giornata nazionale del Chimico e del Fisico 2026 dal titolo "Chimici e Fisici: ruolo strategico per il Paese. Competenza, etica e responsabilità per la Salute, Sicurezza, Ambiente e Innovazione", un appuntamento istituzionale di rilievo che si svolgerà il 20 maggio 2026 a Roma presso il Senato della Repubblica - Sala Zuccari di Palazzo Giustiniani;

tenuto conto che l'iniziativa si colloca in una prospettiva che coniuga visione strategica e operatività concreta, ponendo al centro il ruolo delle professioni sanitarie dei Chimici e dei Fisici che rappresentano un presidio essenziale nello sviluppo del sistema produttivo, nella tutela e protezione della salute di lavoratori e cittadini, nonché nella promozione della

DATA	PROT. n.	ORGANO
12/05/2026	11	PRESIDENTE

sostenibilità e della capacità di risposta del sistema pubblico e industriale alle sfide contemporanee e future;

considerato che, in tale contesto, vengono riaffermati il valore della conoscenza scientifica applicata al bene comune, il riconoscimento delle competenze professionali anche sul piano normativo e ordinamentale, il nesso tra competenza, etica e responsabilità;

vista la richiesta avanzata all'Inail diretta a ottenere la concessione del patrocinio e l'autorizzazione all'utilizzo del logo istituzionale per l'evento;

tenuto conto della valenza dell'iniziativa che tratterà tematiche riconducibili alla *mission* istituzionale;

considerato che è prevista la presenza dei Vertici dell'Istituto all'evento;

tenuto conto, inoltre, che la concessione del patrocinio non comporterà alcun onere economico da parte dell'Istituto;

ravvisata, per l'imminenza delle attività preliminari all'evento, l'assoluta urgenza di adottare un provvedimento in ordine alla concessione del patrocinio e all'utilizzo del logo istituzionale all'evento in questione,

#### DELIBERA

di autorizzare la concessione del patrocinio e l'utilizzo del logo Inail alla Giornata nazionale del Chimico e del Fisico 2026 sul tema "Chimici e Fisici: ruolo strategico per il Paese. Competenza, etica e responsabilità per la Salute, Sicurezza, Ambiente e Innovazione" che, organizzato dalla Federazione nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici – FNOCF, si svolgerà a Roma il 20 maggio 2026.

La presente deliberazione sarà sottoposta alla ratifica del Consiglio di amministrazione nella prima seduta utile.

prof. Fabrizio D'Ascenzo