





PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L'AFFIDAMENTO DI UNA FORNITURA DI CAVITA' RISONANTI SECONDO IL MODELLO CERN PATENT N. EP3180966B1

CUP: E19D22000320001

CIG: B1D16E61A6

ALLEGATO 16\_DICHIARAZIONE DNSH\_SCHEDA 3









## ATTESTAZIONE DEL RISPETTO DEL PRINCIPIO DNSH ("Do No Significant Harm") AI SENSI DELL'ART. 17 DEL REG. UE 2020/852 NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI A VALERE SUL PNRR

Il sottoscritto			nato
(	) il	, C.l	F
,	residente		
via/piazza			
, indirizzo e-mail		PEC	, te
	, in qualità	di legale raj	opresentante dell'impres
		, con sede le	gale e domiciliata ai fini de
presente contratto in			
via/piazza			
n, CAP, P.I			, partecipante all
procedura di selezione in oggetto	del Soggetto Attuato	ore/Realizzatore Gr	an Sasso Science Institute
valere sul Piano Nazionale di Ripr	esa e Resilienza prog	getto "SEIC", ai ser	nsi idegli articoli 46 e 47 de
D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445,	consapevole della res	sponsabilità penale	in cui incorre chi sottoscriv
dichiarazioni mendaci o forma, esil	oisce, si avvale di atti	falsi ovvero non pi	ù rispondenti a verità e dell
relative sanzioni penali di cui	all'art. 76 del D	.P.R. 445/2000, 1	nonché delle conseguenz
amministrative e di decadenza dei	benefici eventualme	nte conseguenti al 1	provvedimento emanato

## **DICHIARA**

che la fornitura integrata presentata in risposta alla gara di cui all'oggetto è coerente con i principi e gli obblighi specifici del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza relativamente al principio del "Do No Significant Harm" (**DNSH**) di cui all'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852.

A tal fine compila l'allegata "Scheda 3 - Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche" di cui alla "Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (cd. DNSH)" come aggiornata dalla Circolare del MEF prot. 131027 del 14/05/2024 allegando ogni documentazione/certificazione utile.

Dichiara, infine, di avere preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali nel rispetto del Regolamento (UE) 679/2016, del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, così come novellato









dal decreto legislativo 10 agosto 2018, n. 101, nonché secondo le disposizioni contenute nell'art. 22 del Regolamento (UE)2021/241.

## Allegati:

- "Scheda 3 Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche" opportunamente compilata e sottoscritta con firma digitale;
- Certificazioni/attestazioni ed ogni documentazione utile.

LUOGO e DATA FIRMA







## Scheda 3 - Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche

L'attività economica nella presente scheda non ha il potenziale di contribuire sostanzialmente alla mitigazione dei cambiamenti climatici. Pertanto, la presente scheda si applica sia alle misure in Regime 1 sia alle misure in Regime 2. Questo non comporta una modifica del Regime della misura indicato nella mappatura.

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

	Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH			
Temp o di svolgi ment o delle verifi che	n.	Elemento di controllo	Esito (Sì/No/ Non applica bile)	Commento
	1	E' disponibile l'iscrizione alla piattaforma RAEE in qualità di produttore e/o distributore e/o fornitore?		
	2	I prodotti elettronici acquistati sono dotati di un'etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024, ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark o di etichetta equivalente)		Specificare il tipo di etichetta ambientale di tipo I
	In caso di assenza di un etichetta ambientale di tipo I dovranno essere verificati i r seguenti al posto del punto 2			
Ex- ante	3	L'AEE è dotata di Etichetta EPA ENERGY STAR?		
		In alternativa al punto	3, rispond	ere al punto 3.1
	3.1	E' disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE ?		
	4	Nel caso di server e prodotti di archiviazioni dati, è disponibile la dichiarazione dei		







1		í	1
	produttori/fornitori di conformità		
	alla seguente normativa: ecodesign		
	(Regolamento (EU) 2019/424)?		
	Nel caso di computer fissi e display,		
	è presente la marcatura di		
5	alloggiamenti e mascherine di		
	plastica secondo gli standard ISO		
	11469 e ISO 1043?		
	Nel caso di fornitura di		
	apparecchiature TIC		
	ricondizionate/rifabbricate, è		
	disponibile una delle certificazioni di		
	sistema di gestione seguente:		
	• ISO 9001 e ISO		
	14001/regolamento EMAS		
	(certificazione di sistema di gestione		
_	disponibile sotto accreditamento –il		
6	campo di applicazione della		
	certificazione dovrà riportare lo		
	specifico scopo richiesto);		
	• EN 50614:2020 (qualora		
	l'apparecchiatura sia stata		
	precedentemente scartata come		
	rifiuto RAEE, e preparata per il		
	riutilizzo per lo stesso scopo per cui		
	è stata concepita)?		
	E' disponibile una dichiarazione del		
	produttore/fornitore di rispetto		
_	della seguente normativa: RoHS		
7	(Direttiva 2011/65/EU e ss.m.i.);		
	Compatibilità elettromagnetica		
	(Direttiva 2014/30/UE e ss.m.i.)?		
	Sono state indicate le limitazioni		
	delle caratteristiche di pericolo dei		
8	materiali che si prevede utilizzare		
	(Art. 57, Regolamento CE		
	1907/2006, REACH)?		
Alle	apparecchiature per stampa, copia, m		
	un requisit	o trasvers	ale
	E' verificata la conformità alle		
	specifiche tecniche e clausole		
	contrattuali dei Criteri ambientali		
	minimi "Affidamento del servizio di		
9	stampa gestita, affidamento del		
	servizio di noleggio di stampanti e di		
	apparecchiature multifunzione per		
	ufficio e acquisto o il leasing di		
	stampanti e di apparecchiature		









	multifunzione per ufficio, approvato con DM 17 ottobre 2019, in G.U. n. 261 del 7 novembre 2019"?		

LUOGO e DATA FIRMA