

All 3

MODULARIO  
P.C.M. - P.C. - 8



Presidenza  
del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE  
Ufficio Valutazione, prevenzione e mitigazione  
del rischio sismico

Prot. N° .....  
Risposta al Foglio del .....  
N° .....

Presidenza del Consiglio dei Ministri  
DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE  
Prot n° DPC/SISM/0092847  
del 09/12/2010  
Roma, USCITA

Alle Amministrazioni in Allegato

MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARIE FORESTALI CORPO FORESTALE DELLO STATO Divisione 8ª	
22 DIC. 2010	
Protocollo N°	ING. TAZZARO/NAPOLI
Posizione	.....
Assegnata a	2964

**Oggetto:** archiviazione e trasmissione dei dati delle schede di livello O , 1 e 2 delle verifiche sismiche di opere strategiche e rilevanti effettuate in conformità alle circolari del Capo Dipartimento della Protezione Civile Nazionale prot. n.DPC/SISM/31471 del 21.4.2010, prot. N. DPC/SISM/75499 del 7/10/2010 e prot. N. DPC/SISM/83283 del 4/11/2010.

A seguito di alcuni quesiti posti da Regioni e Soggetti gestori o proprietari di opere di carattere strategico per finalità di protezione civile, o suscettibili di conseguenze rilevanti in caso di collasso, per le quali è richiesta la verifica del livello di adeguatezza prevista dall'articolo 2, comma 3, dell'ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 3274 del 20 marzo 2003, si forniscono di seguito alcuni chiarimenti riguardanti l'oggetto.

**Utilizzo del software per i dati di livello O**

Il software che consente il caricamento dei dati delle schede di livello O è disponibile nel sito ftp://ftp.protezionecivile.it

Su alcune versioni del sistema operativo MS Windows può essere necessario adottare una procedura di download di seguito descritta.

Se, una volta effettuato l'accesso, non si visualizzano i due file di installazione (uno per gli edifici ed uno per i ponti) e la circolare, occorre procedere come segue:

- a) cliccare sul tasto "pagina" che appare in alto a destra, compaiono alcune opzioni: cliccare su "apri sito ftp in internet explorer".
- b) Nel caso in cui appaia il messaggio di "errore cartella ftp", premere il tasto destro del mouse e dal menu a tendina selezionare "accedi come..." e dare le credenziali.

Login : livello0  
Password :18livello16

**Archiviazione e trasmissione dei file e delle schede cartacee di livello O.**

I files \*.mdb che costituiscono l'archivio informatico di ciascun compilatore vanno accodati per Comune e poi per Regione. La Regione invia il file risultante al DPC alla casella di posta elettronica livello0@protezionecivile.it

Il nome del file dell'archivio regionale identificherà la regione e la data di aggiornamento, ad esempio: Umbria\_liv0\_aa\_mm\_gg\_hh\_mi.mdb.

Morras / Napoli  
Fozzi / Cozzullo  
Preparare me  
Lettera di trasmissione  
ov CC. RR. del D.C.C. Verifica

Nel caso in cui la Regione acquisisca successivamente ulteriori dati, o sostituisca alcune schede, onde evitare duplicazioni, potrà trasmettere un file complessivo aggiornato: il DPC considererà valido il più recente,

Le schede cartacee stampate con il programma vanno raggruppate per Comune e trasmesse alla Regione, che le controlla dal punto di vista formale e le custodisce.

I proprietari o gestori di opere non riconducibili alla Regione (p.es. Università, Ministeri, Gestori di infrastrutture a livello nazionale) inviano direttamente al DPC le loro schede di livello 0 all'indirizzo di posta elettronica di cui sopra utilizzando un nome file appropriato (ad esempio `UniCattolica_liv0_aa_mm_gg_hh_mi.mdb`).

### **Archiviazione e trasmissione dei file e delle schede cartacee di livello 1 - 2.**

Quanto detto a proposito del livello 0 vale anche per le schede di livello 1-2 che siano state informatizzate con il software "Scheda DPC Liv1-2.msi" distribuito dal Dipartimento della Protezione civile.

Le Amministrazioni che hanno informatizzato le schede in questione utilizzando software predisposti autonomamente, anche introducendo dati ulteriori, potranno trasmettere al Dipartimento la base dati derivante dall'informatizzazione, accompagnata dalla definizione del tracciato record o della struttura più complessa utilizzata, in modo che il Dipartimento possa trasferire le informazioni nella base dati nazionale. In entrambi i casi (software DPC o software autonomo) la trasmissione al Dipartimento della Protezione Civile va fatta utilizzando la casella di posta elettronica [monitoraggio3362@protezionecivile.it](mailto:monitoraggio3362@protezionecivile.it)

Le schede non informatizzate, e quindi disponibili solo su supporto cartaceo, possono essere conservate dalle Regioni o dai proprietari o gestori non riconducibili alle Regioni, che le rendono disponibili, scansate con esclusione delle pagine delle istruzioni, su supporto digitale. Resta fermo, per le Amministrazioni beneficiarie dei finanziamenti ai sensi delle ordinanze nn. 3362/04, 3376/04, 3505/06 e 3502/06, l'obbligo di rendicontazione semestrale delle attività, anche attraverso l'invio dei file in formato excel appositamente predisposti dal Dipartimento, completi dei valori degli indici di rischio, all'indirizzo di posta elettronica [monitoraggio3362@protezionecivile.it](mailto:monitoraggio3362@protezionecivile.it).

Si richiama, infine, la necessità che tutte le Amministrazioni beneficiarie dei finanziamenti di cui al punto precedente, rendano omogenee le verifiche sismiche effettuate con riferimento agli allegati 2 e 3 alPOPCM 3274 del 20 marzo 2003 e s.m.i., a quelle effettuate con riferimento alle Norme Tecniche per le costruzioni di cui al DM 14.1.2008. Tale necessità è particolarmente sentita nei casi in cui gli indici di rischio determinati a valle della verifica siano utilizzati per stabilire priorità di intervento e/o l'entità dei contributi connessi all'intervento. A tal fine potrà essere utilizzato, quando siano soddisfatte le ipotesi di base, il foglio di calcolo "Indici\_di\_rischio.xls" reso disponibile da questo Dipartimento sul sito <ftp.protezionecivile.it> con le stesse modalità utilizzate per il download del software per l'archiviazione delle schede di livello 0.

IL CAPO DEL DIPARTIMENTO

Franco Gabrielli  
