

Allegato al Verbale di informazione sui rischi specifici presenti nell'ambiente di lavoro tra
Unità Produttiva di RFI e Soggetti Terzi
(Modulo giornaliero per confermare prescrizioni ed indicare il nominativo dell'agente incaricato all'accompagnamento)

**INFORMAZIONI E PRESCRIZIONI GENERALI PER SOGGETTI TERZI CHE NECESSITANO ACCEDERE
AGLI IMPIANTI DELLA DTP DI FIRENZE
(ART.26 DLGS 81/08 E S.M.I.)**

VISITA DEL C.I.F.I. ALL'IMPIANTO ACCM TIPO HMR9-ECM DI PISTOIA

S.O./UT : Unità Territoriale Firenze Nodo
VISITATORE: Soci ed invitati del C.I.F.I.
ACCOMPAGNATORI : RLO Moncini Lorenzo
RSO Pucci Paolo
CT Marcelli Alessandro

Nel darvi il benvenuto nei nostri impianti, con il presente documento si forniscono informazioni e prescrizioni ad ogni componente la visita presso i locali dell'ACCM tipo HMR9 ECM di Pistoia, della DTP di Firenze, S.O./Firenze Nodo, e, in ottemperanza all'art.26 del D.Lgs 81/08 e s.m.i., si forniscono altresì informazioni sui rischi specifici esistenti nelle aree non aperte al pubblico di giurisdizione di questa struttura, anche al fine di eliminare possibili interferenze con eventuali attività lavorative in corso.

In alto viene indicato Il nominativo dell'incaricato all'accompagnamento che sarà riconoscibile dall'apposito cartellino identificativo.

Per i visitatori valgono le indicazioni e prescrizioni appresso riportate:

Le attività prevalentemente svolte presso le aree soggette a visita sono relative alla manutenzione ordinaria e straordinaria della infrastruttura ferroviaria e vengono svolte direttamente da personale di RFI.

NORMALMENTE E' VIETATO L'ACCESSO ad ogni luogo della DTP di Firenze diverso da quello previsto per i normali viaggiatori.


E' consentito l'accesso in altre aree esclusivamente previa autorizzazione e con la presenza di una guida appositamente incaricata.

Le aree esterne aperte a visita sono raggiungibili seguendo i percorsi indicati dall'accompagnatore designato.

E' VIETATO L'ACCESSO ALLE PERSONE CON CAPACITA' MOTORIA E SENSORIALE LIMITATA ALMENO CHE NON SIANO ACCOMPAGNATE DA APPOSITO ACCOMPAGNATORE INCARICATO

Gli elementi di rischio presenti nelle aree oggetto di visita sono quelli dovuti:

- alla presenza di macchine ed attrezzature in funzionamento
- alla presenza di impianti elettrici, in particolar modo della linea TE (trazione elettrica), ma anche di impianti di bassa e media tensione
- alla presenza dell'esercizio ferroviario con circolazione di mezzi su rotaia
- al piano di calpestio non regolare, sia nei locali ma in particolar modo sulla sede ferroviaria, con elementi del binario e dell'impiantistica che costituiscono ostacolo o difficoltà a procedere a piedi

	ISTRUZIONE OPERATIVA per la gestione della cooperazione e coordinamento nell'ambito della DTP di Firenze a tutela della sicurezza dei lavoratori	
RFI DPR DTP FI SIGS	IO 1 0 Allegato 5 - Modulo giornaliero	FOGLIO 2/2

I corrispondenti rischi / pericoli per il personale che effettua visite sono essenzialmente:

- 1) Rischio da investimento da rotabili;
- 2) Folgorazione da impianti elettrici;
- 3) Colpi;
- 4) Urti;
- 5) Scivolamenti, incescpicamenti;
- 7) Caduta di oggetti dall'alto;

PERTANTO SI RICHIEDE UN DILIGENTE COMPORTAMENTO DA PARTE DEI VISITATORI, NELL'OSSERVARE STRETTAMENTE LE INDICAZIONI E GLI AVVISI FORNITI DALL'ACCOMPAGNATORE INDIVIDUATO.

NORME DI SICUREZZA

Il visitatore si impegna ad effettuare la visita prestando la massima attenzione, dal momento che non sarà dotato di DPI. Tale attenzione dovrà essere attuata anche nel seguire con attenzione e scrupolo le indicazioni degli accompagnatori relativamente alle posizioni in cui sostare e ai percorsi da seguire.

Il visitatore dichiara di osservare scrupolosamente tutte le raccomandazioni e disposizioni impartite dall'accompagnatore individuato, nonché tutte le prescrizioni ed indicazioni relative alla segnaletica di igiene e sicurezza del lavoro predisposte lungo i percorsi e le aree visitate, in particolare, al fine di prestare la massima attenzione alle disposizioni impartite verbalmente e visivamente, è vietato l'uso di telefoni cellulari o di altri dispositivi che possano procurare limitazioni alle facoltà sensoriali.

Inoltre si ricorda che il visitatore:

- non è abilitato/autorizzato all'uso ed alla manovra di qualsiasi impianto, attrezzatura ed apparecchiatura esistente nelle aree interne ed esterne oggetto di visita;
- non deve compiere azioni che possano indirettamente limitare l'efficacia dei dispositivi antinfortunistici e di sicurezza, la segnaletica, le vie di esodo e le uscite di sicurezza esistenti presso le aree oggetto di visita;

Sono altresì vietate le iniziative, le azioni od i comportamenti che in qualunque modo possano costituire eventi di disturbo o di danno diretto ed indiretto per tutti i presenti, dipendenti di RFI e non, nelle aree visitate;

ALLARME PER SITUAZIONI DI EMERGENZA

In caso di pericolo grave ed immediato esso verrà segnalato tramite messaggio vocale di allarme di emergenza, e il visitatore seguirà strettamente le indicazioni fornite dall'accompagnatore per raggiungere i luoghi sicuri.

In caso di incendio o altro evento accidentale per il quale è possibile una immediata azione di contrasto e neutralizzazione, è fatto divieto ai visitatori di usare mezzi di spegnimento od altro per contrastare il fuoco o l'evento manifestatosi, se non a proprio rischio e pericolo con la sola finalità di salvare vite umane.

Chi invece scoprisse una fonte di pericolo è tenuto ad avvisare l'accompagnatore.

IL VISITATORE DICHIARA DI AVER COMPRESO E ACCETTATO LE INDICAZIONI FORNITE SOPRA.

Data: 22/03/2013

Il Responsabile Impianto

Ing. Emilio Raimondi



Scheda di Iscrizione

Cognome

.....

Nome

.....

Società

.....

Città

.....

Indirizzo

.....

Telefono

.....

Email

.....

Parteciperò alla visita tecnica presso
IL NUOVO IMPIANTO ACC
MULTISTAZIONE DI PISTOIA

Segreteria Organizzativa

CIFI Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
sezione di Firenze/Toscana

Ing. Stefano Berardi
s.berardi@rfi.it
cell. 3138080884

l'iscrizione deve essere inviata, preferibilmente a
mezzo e-mail, entro mercoledì 20 marzo 2013.



Collegio Ingegneri
Ferroviari Italiani
Sezione di Firenze

22 Marzo 2013

Ore 10,00

Auditorium Terzani, Biblioteca San Giorgio,
via S. Pertini, Pistoia.



La sezione CIFI della Toscana, in collaborazione con
ECM S.p.A. di Pistoia organizza un incontro ed una
visita tecnica presso

**IL NUOVO IMPIANTO ACC
MULTISTAZIONE DI PISTOIA**



Programma:

Ore 10.00 Apertura dei lavori.

Ore 10.10 Introduzione.

Ing. Massimo Del Prete (DTP Firenze e Delegato Cifi della sezione di Firenze).

Ore 10.20 Panoramica sulle tecnologie innovative di segnalamento.

Ing. Enzo Marzilli (DP – Direzione Ingegneria e Tecnologie RFI)

Ore 10.50 Presentazione ACCM ECM.

Sig. Aldo Antonelli

Ore 11.20 Specifiche di sistema ACCM.

Ing. Stefano Rosini (DT RFI)

Ore 11.40 Processo di assessment funzionale di prima applicazione specifica.

Ing. Maurizio Di Martire (DT RFI)

Ore 12.10 Il nuovo processo SIGS di certificazione della messa in servizio dell'ACC multistazione di Pistoia di RFI.

Ing. Riccardo Tarelli (DT RFI)

Ore 12.30 Il ruolo del Verificatore Indipendente di Sicurezza.

Ing. Claudio Rossi e Ing. Carlo Carganico (Italcertifer)

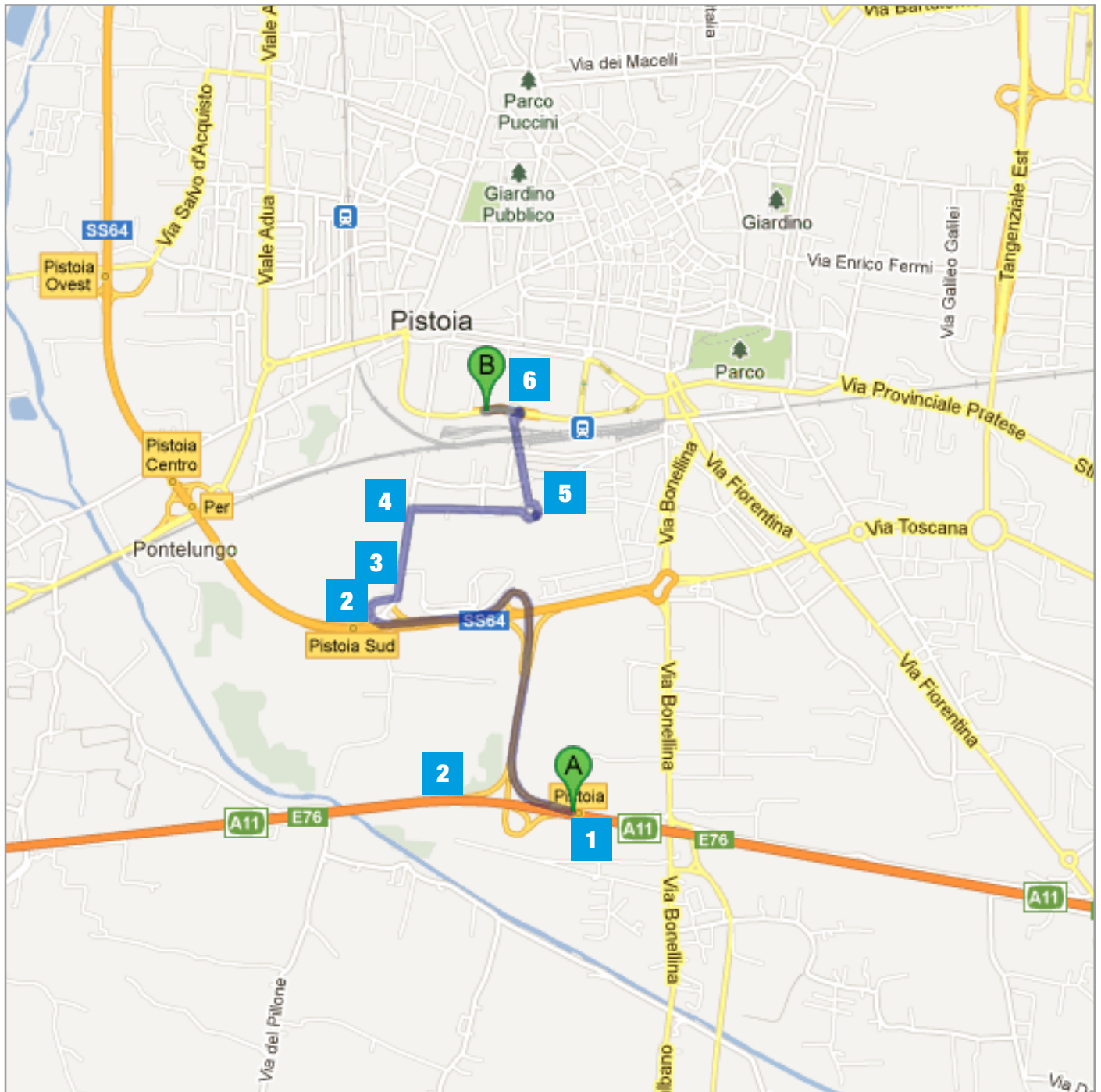
Ore 13.00 La gestione e realizzazione dei lavori .

Ing. Carlo Russo e Antonella Sannicandro (RFI)

Ore 13.30 Piccolo Buffet.

Ore 14.30 Visita al posto centrale di Pistoia.

Come raggiungere in Auto l'Auditorium Terzani



1. Prendere la sinistra dopo il casello (**uscita Pistoia**) ed entrare nella **SS64**.
2. Prendere l'uscita verso **Pistoia Sud/Parcheggi Centro**.
(ATTENZIONE: ci sono dei lavori in corso su questo tratto, mantenere comunque la destra)
3. Svoltare a sinistra e imboccare **Via Ciliegiole**.
4. Svoltare a destra e imboccare **Via dell'Annona**.
5. Alla rotonda, prendere la 2ª uscita, Porta Nuova.
6. Alla rotonda nel sottopasso prendere la 2ª uscita e salire su Via Sandro Pertini la Biblioteca San Giorgio è sulla destra dopo pochi metri.

Come raggiungere a piedi l'Auditorium Terzani



Appena usciti dalla stazione ferroviaria prendere a sinistra su Via S. Pertini; la Biblioteca San Giorgio è circa a 500 metri sulla destra.