

Torino, 16 febbraio 2006

Conferenza stampa

'Progetto architettonico del termovalorizzatore di Torino'

Il percorso visitatori e la planimetria

Al fine di aumentare visibilità e trasparenza nei confronti del pubblico in relazione all'attività svolta da TRM, oltre che per adempiere alla missione di sensibilizzare i cittadini circa l'utilità della raccolta differenziata e del recupero energetico dei rifiuti residui, è stata prevista l'installazione di alcune strutture atte ad ospitare visitatori esterni, interessati all'impianto per ragioni didattiche e culturali, quali, ad esempio, scolaresche, studenti universitari, delegazioni di autorità pubbliche e così via.

Il percorso di visita è stato progettato tenendo conto dell'esigenza di rendere il più possibile visibile ogni apparecchiatura dell'impianto, compatibilmente ai più elevati standard di sicurezza, affinché il visitatore non corra alcun rischio – reale o potenziale – per la propria incolumità.

L'ingresso avviene da via Gorini, tramite automezzo. Una prima fermata è prevista in vicinanza della palazzina dell'amministrazione, al cui piano terreno verrà allestita un'apposita area accoglienza per presentare l'impianto ai visitatori con i più svariati supporti, cartacei e digitali.

Nuovamente sull'automezzo, il pubblico raggiunge la palazzina degli uffici tecnici, da cui accede al cuore del termovalorizzatore, per mezzo di una passerella coperta sopraelevata. La prima parte che si potrà osservare è la suggestiva sala controllo, che fa parte integrante del percorso visitatori. Attraverso le sue vetrate sono ben visibili la fossa rifiuti ed il locale turbina. Un secondo camminamento coperto, in quota come il precedente, conduce fino al camino, passando di costa ai locali in cui sono contenute le caldaie e la turbina: ampie vetrate laterali rendono le apparecchiature completamente

