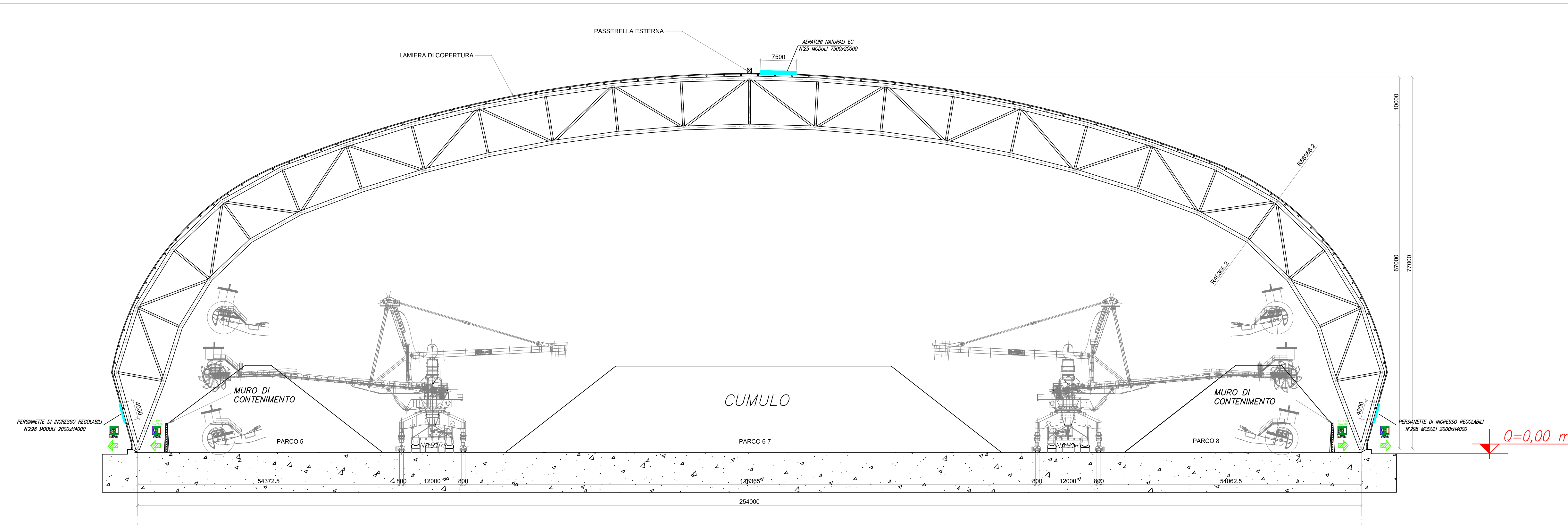
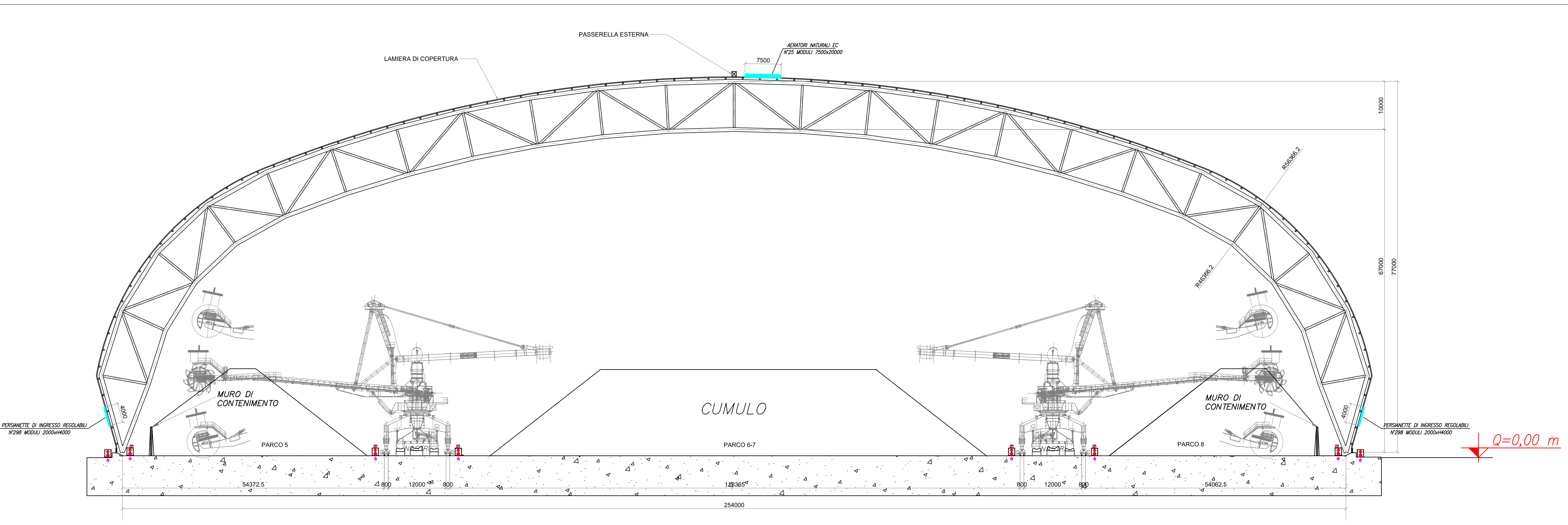


SEZIONE A-A con Uscite di Sicurezza – Scala 1:500



SEZIONE A-A con Impianto idranti – Scala 1:500



LEGENDA GENERALE

	IdranteN°...: Alim. PeAD - PN16 - De90 N°1 UNI70 N°2 UNI45	Sistemi antincendio idrici: Idrante soprasuolo. Il suddetto si intende costituito da un attacco unificato, dotato di valvola di intercettazione ad apertura manuale posizionata al di sopra della colonnina e collegata alla rete di alimentazione idrica antincendio, tubazione flessibile e lancia erogatrice munita di valvola regolatrice e di chiusura del getto. Accanto al simbolo è individuato il diametro degli attacchi ed il numero se multiplo. N.B.: in fase di progettazione esecutiva, nel caso in cui gli spazi risultino inadeguati, si segnala che alcuni idranti soprasuolo potrebbero venir sostituiti da idranti sottosuolo ubicati entro pozzetti interrati e specificatamente dedicati, la cui posizione sarà evidenziata da apposita cartellonistica.
		Tubazioni realizzate in polietilene del tipo ad alta densità - PN16 - SDR11, transitanti interrate e serventi "l'impianto idrico antincendio". N.B.: in fase di progettazione esecutiva, nel caso in cui gli spazi risultino adeguati, si segnala che le suddette tubazioni potrebbero transitare fuori terra e conseguentemente venir realizzate in acciaio al carbonio tipo mannesmann s.s., verniciato con due mani di antiruggine ed una mano di specifica vernice identificativa rossa RAL3000.
		Percorsi di uscita orizzontali verso luogo sicuro
		Via di esodo: porta o apertura da utilizzare in caso di incendio.
		Superfici di aerazione naturale

COMUNE di TARANTO
(Provincia di Taranto)

COPERTURA DEI PARCHI MATERIE PRIME DELLO STABILIMENTO DI TARANTO		TAVOLA 4
COMMITTENTE: Stabilimento di TARANTO Società soggetta all'attività di Direzione e Coordinamento di RIVA FIRE S.p.A.	Scala: 1:500 Data: Febbraio 2014	
UBICAZIONE: S.S. APPIA Km. 648 - Taranto		
PROGETTISTA: Ravera Ing. Giorgio Via Monviso n.27 12037 SALUZZO (CN) - ITALY tel./fax +39.0175.41146/0175.217556 e-mail: raverag@eteasicurezza.it		 PAUL WURTH ITALIA S.p.A. Il Tecnico (Ing. Ravera Giorgio) ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO Ing. n°1019 820 Giorgio Ravera
OGGETTO: RICHIESTA DI PARERE DI CONFORMITÀ ANTINCENDIO ELABORATI GRAFICI		
<p>SEZIONI CON INDICATE LE USCITE DI SICUREZZA E L'IMPIANTO IDRANTI PRESENTI NEL PARCO "MINERALE"</p>		