

trebbero riguardare i responsabili dell'autostrada, ma anche l'autista dell'autoarticolato, Florian Copil, rumeno, 44 anni, sentito ieri dalla Polizia stradale. Il pm ha



ndiato in una galleria dell'Autofrejus

La Repubblica 30-05-2001

soccorsi siano stati tempestivi, e se i sistemi di sicurezza abbiano funzionato a dovere. La Procura sta valutando se tenere separata l'inchiesta sull'ultimo caso da quella ormai conclusa sulle pompe antincendio delle gallerie, o se accorpate i due fascicoli in un solo. In ogni caso, per il vecchio fi-

dizio, per un reato altrettanto grave: omissione dolosa di cautele contro gli infortuni sul lavoro. Cinque gli imputati: il presidente Sitaf Felice Santonastaso, l'amministratore delegato Mario Virano, il dirigente Emidio Santucci, il direttore tecnico Bernardo Magrì e il direttore d'esercizio

del tunnel del Frejus, entrerà in funzione un nuovo sistema di prevenzione dinamica degli incendi nelle gallerie. Un «portale tecnografico», un complesso sistema elettronico, che individuerà gli automezzi a rischio, grazie alla collaborazione tecnologica tra Tecnosistemi e Sitaf.

Operazione record all'ospedale San Giovanni Bosco per salvare la vita a una donna

L'orecchio? E' nel braccio

Tra sei mesi sarà ripiantato al suo posto

ALBERTO CUSTODERO

LE HANNO trasferito sotto la pelle dell'avambraccio sinistro l'orecchio asportato durante un'operazione per rimuovere una grande malformazione che le aveva devastato il viso. Fra sei mesi (quando sarà «cresciuto»), sarà reinnestato nella sua sede e la donna, a cui è già stato ricostruito il viso, riacquisterà una fisionomia normale.

Il raro ed eccezionale intervento chirurgico è stato eseguito all'ospedale san Giovanni Bosco. Qualche mese fa al Maria Vittoria è stata fatta un'operazione analoga per ricostruire il naso di un uomo, malato di tumore. E un anno fa, sempre al san Giovanni Bosco, era stata ricostruita metà faccia ad un uomo albanese colpito da una grave forma tumorale.

La paziente sottoposta all'ultimo intervento è una madre di 33 anni, giunta da Trento a Torino dopo una serie di inutili cure che, anzi, avevano aggravato la situazione.

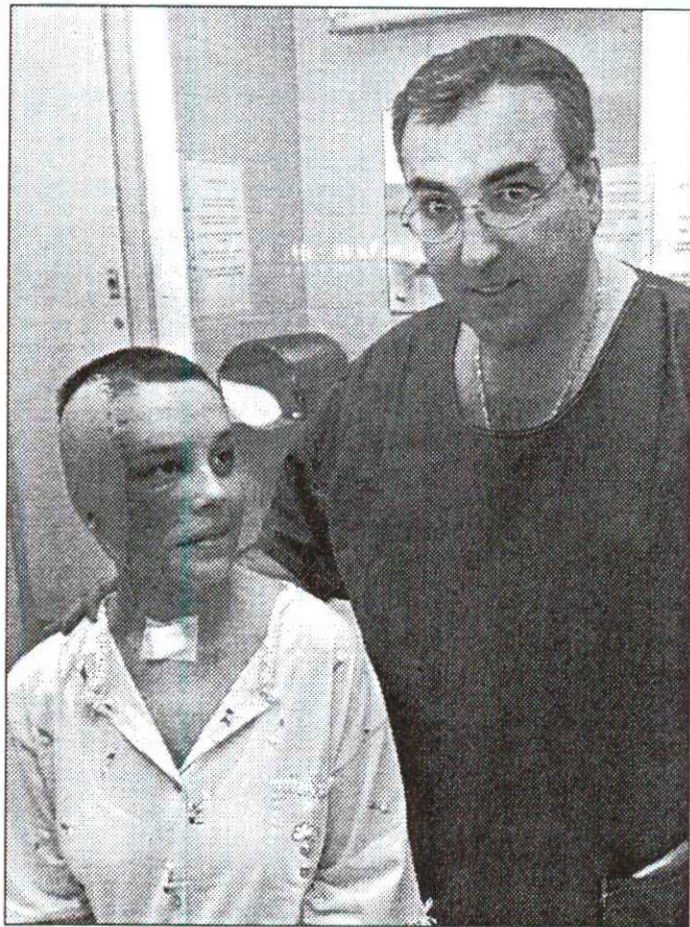
«La donna — ha spiegato Luigi Sollazzo, il

L'intervento ha consentito di rimuovere una malformazione Il volto ricostruito dai chirurghi dopo 24 ore di lavoro

chirurgo che ha diretto l'équipe che ha eseguito l'intervento all'inizio del mese — presentava un angioma di grandi dimensioni nel lato destro del volto, complicato da una vasta malformazione delle dimensioni di 20 centimetri per lato e 10 di profondità, costituita da un groviglio di grosse vene ed arterie del diametro di quasi 2 centimetri». La situazione era gravissima. «Vi erano state già piccole emorragie — ha aggiunto Sollazzo — e un trauma anche modesto ne avrebbe provocate di ben più gravi, con conseguenze anche mortali». «Siamo stati costretti ad intervenire — ha proseguito il chirurgo — anche perché la massa era in progressiva crescita».

La donna è rimasta in sala operatoria 24 ore. L'équipe era composta da due chirurghi e un neurochirurgo che hanno isolato la malformazione fino alla base del cranio. Quindi l'hanno rimossa. La lesione comprendeva al suo interno il padiglione auricolare destro, la cui cartilagine è stata asportata e «intascata» sotto la cute dell'avambraccio. Fra sei mesi la parte in cui l'orecchio è stato «coltivato» sarà asportata, con tanto di cute, arteria, vena e nervo, e posizionata al suo posto nel cranio. I chirurghi hanno anche provveduto a ricostruire il volto della donna nella parte devastata con pelle, muscolo, arteria e vena prelevati dalla schiena.

«Dopo avere trascorso quattro giorni nel reparto di rianimazione — ha ancora spiegato il dottor Solazzo — la donna è stata trasferita in quello di otorinolaringoiatria. Attualmente si trova in buone condizioni, è autonoma, in grado di nutrirsi per via orale. Non ha perso l'udito, la vista e la possibilità di parlare. Sarà dimessa la prossima settimana».



La donna di Trento alla quale è stato ricostruito il volto

radio **DEEJAY**
EVERYDAY

Buon ascolto da