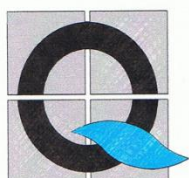


OTTOBRE 1996

**20a BI-MU SFORTEC – Fiera di Milano. Quality Bridge.
Affidabilità e Manutenibilità dei Mezzi di Produzione**

NOME FILE:	QLBRIDGE.DOC	DESTINAZIONE:	20^ BI-MU
AUTORE:	G.COSTA	NOME:	QUALITY BRIDGE
DATA:	09.09.1996	CLIENTE/RIF:	CONVEGNO
OGGETTO:	ARCHITETTURE DIAGNOSTICHE		

20a BI-MU SFORTEC



QUALITY BRIDGE

CONVEGNO 5 OTTOBRE 1996 FIERA DI MILANO

**AFFIDABILITA' E MANUTENIBILITA'
DEI MEZZI DI PRODUZIONE**

ARCHITETTURE DIAGNOSTICHE

G.COSTA - F.T.

BERARDI - BRESCIA

Su richiesta del **CNR**
viene accettata e
portata a termine **con**
successo l'esposizione
sulle architetture
diagnostiche e sui mezzi
di risoluzione dei
problemi nell'ambito
della macchina utensile.