

DIPINTI SU METALLO	SCHEDA CONSERVATIVA PER IL RILEVAMENTO E LA DOCUMENTAZIONE	Scheda n.	
		Pagina n.	1 / 6

A. DATI DI RIFERIMENTO

Dipinto singolo ● doppio ○

A.1	N. D'INVENTARIO (R/V)	
A.2	PROVINCIA	
A.3	COMUNE	
A.4	FRAZIONE	
A.5	EDIFICIO /AMBIENTE	
A.6	CONDIZIONE GIURIDICA	
A.7	PROVENIENZA	
A.8	OPERA	
A.9	FORMATO/MISURE (cm)	
A.10	SOGGETTO (R/V)	
A.11	SECOLO/FRAZIONE (R/V)	
A.12	ANNO (R/V)	
A.13	AUTORE/ SCUOLA (R/V)	
A.14	TECNICA (R/V)	
A.15	DATA D'INGRESSO	
A.16	RESTAURI (R/V)	
A.17	MOSTRE	
A.18	MODALITÀ D'ISPEZIONE (R/V)	
NOTE A 1-18		

B. DOCUMENTAZIONE (R/V)

B.1	SCHEDA ICCD	
B.2	BIBLIOGRAFIA	
B.3	RELAZIONI / DOCUMENTI D'ARCHIVIO	
B.4	DOCUMENTAZIONE GRAFICA	
B.5	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
B.6	DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA	
NOTE B 1-6		

C. CARATTERISTICHE DI COLLOCAZIONE/ESPOSIZIONE

C.1	COLLOCAZIONE	
C.2	APPOGGIO/SOSPENSIONE/ANCORAGGIO	
C.3	PROTEZIONE/SICUREZZA	
C.4	CONDIZIONI AMBIENTALI - UR, T	
C.5	FATTORI DI RISCHIO	
C.6	ALTRO	
NOTE C 1-6		

D. DATI TECNICI E STATO DI CONSERVAZIONE

D.1 STRUTTURA DI SOSTEGNO

Presente ○ Assente ○

D.1.1	STRUTTURA DI SOSTEGNO	
D.1.2	ELEMENTI /MATERIALI COSTITUTIVI	
D.1.3	MISURE DEGLI ELEMENTI	
D.1.4	ISCRIZIONI/BOLLI	
D.1.5	APPOGGIO/SOSPENSIONE/ANCORAGGIO	
D.1.6	SISTEMA DI RACCORDO STRUTTURA DI SOSTEGNO-SUPPORTO	
Stato di conservazione		Entità del danno/ Localizzazione / Estensione %
D.1.7	DEPOSITI SUPERFICIALI /MATERIALI SOPRAMMESSI	

DIPINTI SU METALLO	SCHEDA CONSERVATIVA PER IL RILEVAMENTO E LA DOCUMENTAZIONE	Scheda n.	
		Pagina n.	2 / 6

D.1.8	ELEMENTI MANCANTI/ERRATICI	
D.1.9	DEFORMAZIONI	
D.1.10	SCONNESSURE	
D.1.11	FESSURAZIONI	
D.1.12	FRATTURE	
D.1.13	LACUNE	
D.1.14	ALTERAZIONI BIOLOGICHE	
D.1.15	TRACCE DI UMIDITA'	
D.1.16	TRACCE DI COMBUSTIONE	
D.1.17	PRODOTTI DI CORROSIONE	
D.1.18	FUNZIONALITÀ	
D.1.19	INTERVENTI POSTERIORI	
D.1.20	ALTRO	
NOTE D.1 1-20		

D.2 SUPPORTO

D.2.1	COMPOSIZIONE	
D.2.2	MATERIALI COSTITUTIVI	
D.2.3	TECNICA ESECUTIVA	
D.2.4	TRATTAMENTI SUPERFICIALI	
D.2.5	APPOGGIO /SOSPENSIONE/ANCORAGGIO (R/V)	
D.2.6	ISCRIZIONI/BOLLI (R/V)	
Stato di conservazione		Entità del danno/ Localizzazione / Estensione %
D.2.7	DEPOSITI SUPERFICIALI/MATERIALI SOPRAMMESSI (R/V)	
D.2.8	ELEMENTI MANCANTI/ERRATICI	
D.2.9	DEFORMAZIONI	
D.2.10	FESSURAZIONI	
D.2.11	FRATTURE	
D.2.12	LACUNE	
D.2.13	ABRASIONI/GRAFFI (R/V)	
D.2.14	ESFOLIAZIONE (R/V)	
D.2.15	PRODOTTI DI CORROSIONE (R/V)	
D.2.16	MANOMISSIONI/VANDALISMI (R/V)	
D.2.17	INTERVENTI POSTERIORI (R/V)	
D.2.18	ALTRO	
NOTE D.2 1-18		

D.3 STRATI PREPARATORI (R/V)

Presenti Assenti

D.3.1	STRATI PREPARATORI	
D.3.2	TIPOLOGIA/MATERIALI COSTITUTIVI	
D.3.3	COLORE	
Stato di conservazione		Entità del danno/ Localizzazione / Estensione %
D.3.4	CRETATURA	
D.3.5	DIFETTI DI COESIONE	
D.3.6	DIFETTI DI ADESIONE	
D.3.7	ABRASIONI/GRAFFI	
D.3.8	LACUNE	
D.3.9	TRACCE DI COMBUSTIONE	
D.3.10	ALTERAZIONE (cromatica, corrugamenti, ecc.)	
D.3.11	PRODOTTI DI CORROSIONE	
D.3.12	INTERVENTI POSTERIORI	
D.3.13	ALTRO	
NOTE D.3 1-13		

DIPINTI SU METALLO	SCHEDA CONSERVATIVA PER IL RILEVAMENTO E LA DOCUMENTAZIONE	Scheda n.	
		Pagina n.	3 / 6

D.4 PELLICOLA PITTORICA (R/V)

 Presente Assente

D.4.1	PELLICOLA PITTORICA	
D.4.2	MATERIALI COSTITUTIVI/TECNICHE	
D.4.3	ISCRIZIONI/BOLLI	
D.4.4	STRATI DI FINITURA/PROTETTIVI	
Stato di conservazione		Entità del danno/ Localizzazione / Estensione %
D.4.5	DEPOSITI SUPERFICIALI /MATERIALI SOPRAMMESSI	
D.4.6	CRETTATURA	
D.4.7	DIFETTI DI COESIONE	
D.4.8	DIFETTI DI ADESIONE	
D.4.9	ABRASIONI/GRAFFI	
D.4.10	LACUNE	
D.4.11	TRACCE DI COMBUSTIONE	
D.4.12	ALTERAZIONE (cromatica, corrugamenti, ecc.)	
D.4.13	PRODOTTI DI CORROSIONE	
D.4.14	ALTERAZIONI STRATI DI FINITURA/PROTETTIVI	
D.4.15	MANOMISSIONI/VANDALISMI	
D.4.16	INTERVENTI POSTERIORI	
D.4.17	ALTRO	
NOTE D.4 1-17		

D.5 CORNICE

 Presente Assente

D.5.1	CORNICE	
D.5.2	MATERIALI COSTITUTIVI/TECNICHE	
D.5.3	FORMATO/MISURE	
D.5.4	STRATI DI FINITURA/PROTETTIVI	
D.5.5	ISCRIZIONI/BOLLI	
D.5.6	APPOGGIO/SOSPENSIONE/ANCORAGGIO	
D.5.7	SISTEMA DI RACCORDO CORNICE-DIPINTO	
Stato di conservazione		Entità del danno/ Localizzazione / Estensione %
D.5.8	DEPOSITI SUPERFICIALI /MATERIALI SOPRAMMESSI	
D.5.9	ELEMENTI MANCANTI/ERRATICI	
D.5.10	DEFORMAZIONI	
D.5.11	SCONNESSURE	
D.5.12	FESSURAZIONI	
D.5.13	FRATTURE	
D.5.14	LACUNE	
D.5.15	ABRASIONI /GRAFFI	
D.5.16	DIFETTI DI COESIONE/ADESIONE	
D.5.17	ALTERAZIONI BIOLOGICHE	
D.5.18	TRACCE DI UMIDITÀ	
D.5.19	TRACCE DI COMBUSTIONE	
D.5.20	PRODOTTI DI CORROSIONE	
D.5.21	ALTERAZIONI STRATI DI FINITURA/PROTETTIVI	
D.5.22	INTERVENTI POSTERIORI	
D.5.23	ALTRO	
NOTE D.5 1-23		

DIPINTI SU METALLO	SCHEDA CONSERVATIVA PER IL RILEVAMENTO E LA DOCUMENTAZIONE	Scheda n.	
		Pagina n.	4 / 6

E. VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELLO STATO DI CONSERVAZIONE

E.1 OPERA (R/V)

E.1.1	STATO DI CONSERVAZIONE	<input type="radio"/> Buono	<input type="radio"/> Mediocre	<input type="radio"/> Discreto	<input type="radio"/> Pessimo
E.1.2	LIVELLO DI RISCHIO	<input type="radio"/> Basso	<input type="radio"/> Medio alto	<input type="radio"/> Medio basso	<input type="radio"/> Alto
E.1.3	FRUIBILITÀ	<input type="radio"/> Fruibile	<input type="radio"/> Non fruibile	<input type="radio"/> Parzialmente fruibile	
NOTE E.1 1-3					

E.2 CORNICE

E.2.1	STATO DI CONSERVAZIONE	<input type="radio"/> Buono	<input type="radio"/> Mediocre	<input type="radio"/> Discreto	<input type="radio"/> Pessimo
E.2.2	LIVELLO DI RISCHIO	<input type="radio"/> Basso	<input type="radio"/> Medio alto	<input type="radio"/> Medio basso	<input type="radio"/> Alto
E.2.3	FUNZIONALITÀ	<input type="radio"/> Funzionale <input type="radio"/> Non funzionale			
NOTE E.2 1-3					

F. INTERVENTO EFFETTUATO (R/V)

F.1	INTERVENTO EFFETTUATO	<input type="radio"/> NESSUN INTERVENTO	<input type="radio"/> Manutenzione
		<input type="radio"/> Pronto intervento	<input type="radio"/> Restauro

F.1.1 OPERAZIONI - MODALITÀ E MATERIALI - LOCALIZZAZIONE						
	Operazioni	Modalità e Materiali	Localizzazione			
			SS	SU	SP	PP CO
<input type="radio"/>	Spolveratura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Pulitura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione localizzata prodotti di corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Consolidamento		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Ristabilimento adesione/coesione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Trattamento biocida		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Trattamento di inibizione della corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Trattamento di conversione della corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione velinatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Velinatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione stuccature		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Stuccatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Reintegrazione pittorica		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione protettivo superficiale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Protezione superficiale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Verniciatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Smontaggio/montaggio totale o parziale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Sostituzione/ripristino totale o parziale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione elementi non idonei		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Sostituzione/ripristino elementi di vincolo		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Altro		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NOTE F						

DIPINTI SU METALLO	SCHEDA CONSERVATIVA PER IL RILEVAMENTO E LA DOCUMENTAZIONE	Scheda n.	
		Pagina n.	5 / 6

G. INTERVENTO DA EFFETTUARE (R/V)

G.1	INTERVENTO A BREVE TERMINE	<input type="radio"/> NESSUN INTERVENTO	<input type="radio"/> Manutenzione
		<input type="radio"/> Pronto intervento	<input type="radio"/> Restauro

G.1.1 OPERAZIONI - MODALITÀ E MATERIALI - LOCALIZZAZIONE						
Operazioni	Modalità/Materiali	Localizzazione				
		SS	SU	SP	PP	CO
<input type="radio"/> Spolveratura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Pulitura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione localizzata prodotti di corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Consolidamento		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Ristabilimento adesione/coesione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Trattamento biocida		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Trattamento di inibizione della corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Trattamento di conversione della corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione velinatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Velinatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione stuccature		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Stuccatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Reintegrazione pittorica		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione protettivo superficiale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Protezione superficiale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Verniciatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Smontaggio/montaggio totale o parziale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Sostituzione/ripristino totale o parziale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione elementi non idonei		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Sostituzione/ripristino elementi di vincolo		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Altro		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NOTE G.1						

G.2	INTERVENTO A MEDIO TERMINE	<input type="radio"/> NESSUN INTERVENTO	<input type="radio"/> Manutenzione
		<input type="radio"/> Pronto intervento	<input type="radio"/> Restauro

G.2.1 OPERAZIONI/MODALITÀ E MATERIALI/LOCALIZZAZIONE						
Operazioni	Modalità/Materiali	Localizzazione				
		SS	SU	SP	PP	CO
<input type="radio"/> Spolveratura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Pulitura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione localizzata prodotti di corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Consolidamento		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Ristabilimento adesione/coesione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Trattamento biocida		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Trattamento di inibizione della corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Trattamento di conversione della corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione velinatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Velinatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione stuccature		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Stuccatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Reintegrazione pittorica		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione protettivo superficiale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Protezione superficiale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Verniciatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Smontaggio/montaggio totale o parziale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Sostituzione/ripristino totale o parziale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Rimozione elementi non idonei		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Sostituzione/ripristino elementi di vincolo		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/> Altro		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NOTE G.2						

DIPINTI SU METALLO	SCHEDA CONSERVATIVA PER IL RILEVAMENTO E LA DOCUMENTAZIONE	Scheda n.	
		Pagina n.	6 / 6

G.3	INTERVENTO A LUNGO TERMINE	<input type="radio"/> NESSUN INTERVENTO	<input type="radio"/> Manutenzione
		<input type="radio"/> Pronto intervento	<input type="radio"/> Restauro

G.3.1 OPERAZIONI/MODALITÀ E MATERIALI/LOCALIZZAZIONE						
	Operazioni	Modalità/Materiali	Localizzazione			
			SS	SU	SP	PP CO
<input type="radio"/>	Spolveratura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Pulitura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione localizzata prodotti di corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Consolidamento		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Ristabilimento adesione/coesione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Trattamento biocida		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Trattamento di inibizione della corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Trattamento di conversione della corrosione		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione velinatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Velinatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione stuccature		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Stuccatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Reintegrazione pittorica		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione protettivo superficiale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Protezione superficiale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Verniciatura		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Smontaggio/montaggio totale o parziale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Sostituzione/ripristino totale o parziale		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Rimozione elementi non idonei		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Sostituzione/ripristino elementi di vincolo		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Altro		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NOTE G.3						

H. INDICAZIONI PER LA CONSERVAZIONE

H.1	MANUTENZIONE E CONTROLLO	
H.2	MANIPOLAZIONE/MOVIMENTAZIONE/TRASPORTO	
H.3	ESPOSIZIONE/STOCCAGGIO	
NOTE H 1-3		

I. DATI SCHEDA

I.1	DATA PRIMA REDAZIONE	
I.2	REDATTORE	
I.3	DATA REVISIONE	
I.4	REVISORE	
NOTE I 1- 4		