

```

void stampaR(int a[], string b[], int n) {
    for (int i = 0; i < n; i++) {
        cout << "Nome \t Numero \n";
        cout << b[i] << "\t" << a[i] << endl;
    }
}

```

```

}

```

```

int main()

```

```

{

```

```

    setlocale(LC_ALL, "");

```

```

    int dim, bool flag = false; string nome;

```

```

    do {

```

```

        cout << "Inserisci la dimensione della struttura ";

```

```

        cin >> dim;

```

```

        if (dim <= 0) {

```

```

            cout << "Valore non valido! \n \n";

```

```

        }

```

```

    } while (dim <= 0);

```

```

    int num[dim], select;

```

```

    string nomi[dim];

```

```

    select = menu();

```